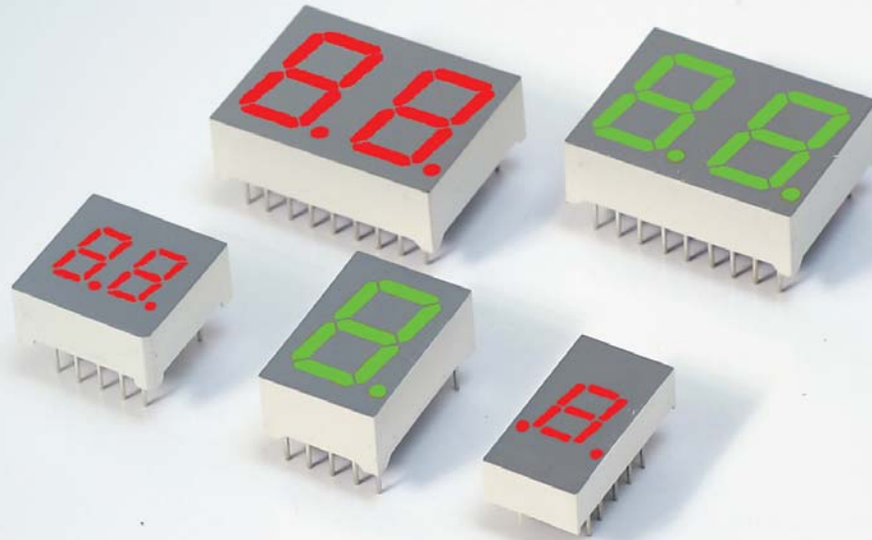


QuasarBrite™ High Temp LED Displays



High Temp LED Displays Provide Market-Leading Temperature Range and Cost Savings

Lumex's new High Temp LED 7-Segment Displays provide outstanding color and brightness performance at up to 105°C, which is unique in today's marketplace. Standard size 1 and 2 digit QuasarBrite High Temp 7-Segment LED Displays are available in stock from Lumex's strategic distribution partners immediately (includes .30" and .56", red and green displays).

Features:

- Bright, crisp display performance in market-leading temp ranges up to 105°C
- Available in sizes from 0.28 to 4 inch character height
- Compatible with standard drivers
- Available in any standard color

Applications:

- Aircraft, ground vehicles and GPS
- Heavy motor control technologies
- Oil field and gas flow metering
- Displays on ovens, microwaves, etc.

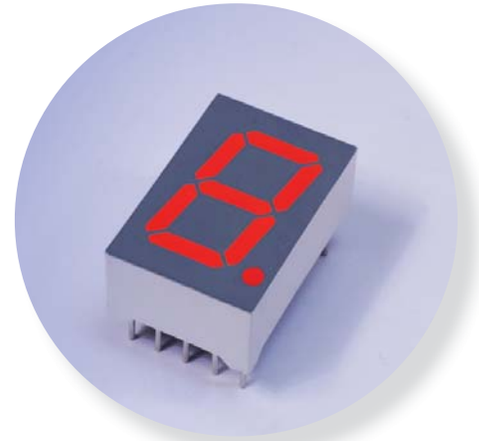
Markets:

- Industrial Controls
- Military
- Appliances

LUMEX®
Creating LED and LCD Solutions Together™

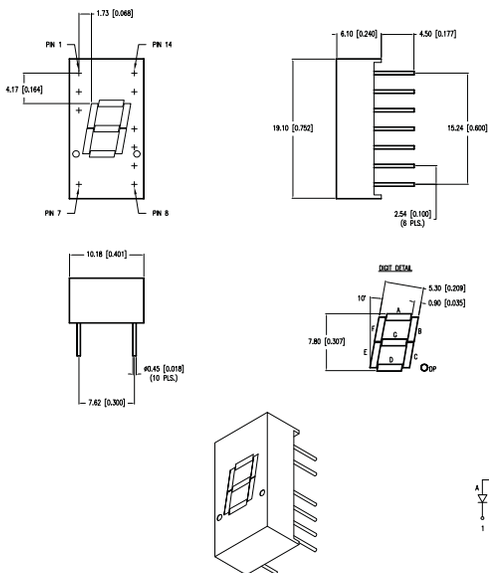
QuasarBrite™

High Temp LED Displays - Single Digit

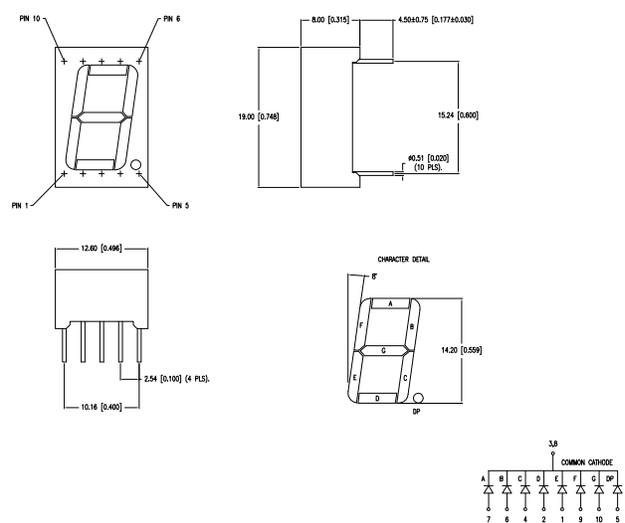


Single Digit - High Temp LED Displays	PN	Wavelength	Intensity mcd @ 10mA	Character Height	Color	Common Column Pin	Face	Segment
	LDS-HTA302RI	565	2500	.30"	Green	Anode	Gray	Milky White
	LDS-HTA304RI	635	2000	.30"	Red	Anode	Gray	Milky White
	LDS-HTA512RI	565	3900	.56"	Green	Anode	Gray	Milky White
	LDS-HTA514RI	635	3900	.56"	Red	Anode	Gray	Milky White
	LDS-HTC302RI	565	3500	.30"	Green	Cathode	Gray	Milky White
	LDS-HTC304RI	635	3500	.30"	Red	Cathode	Gray	Milky White
	LDS-HTC512RI	565	3500	.56"	Green	Cathode	Gray	Milky White
	LDS-HTC514RI	625	3900	.56"	Red	Cathode	Gray	Milky White

Single Digit: .30" Character Height



Single Digit: .56" Character Height



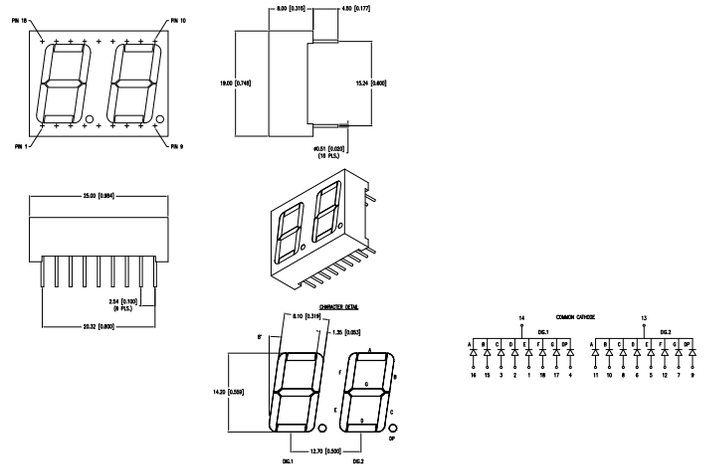
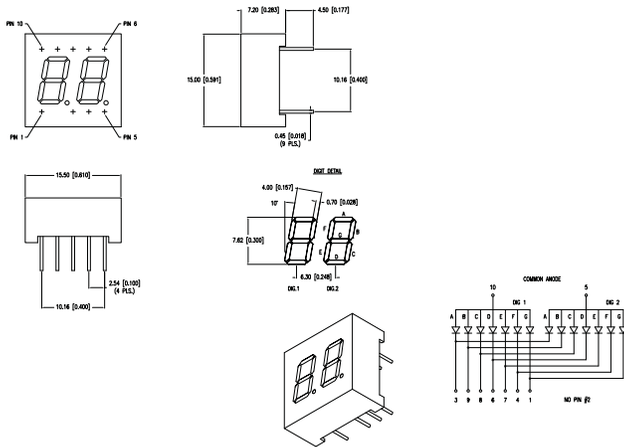
QuasarBrite™ High Temp LED Displays - Dual Digit



Dual Digit - High Temp LED Displays	PN	Wavelength	Intensity mcd @ 10mA	Character Height	Color	Common Column Pin	Face	Segment
	LDD-HTE302NI	565	2500	.30"	Green	Anode	Gray	Milky White
	LDD-HTE304NI	635	2000	.30"	Red	Anode	Gray	Milky White
	LDD-HTF302NI	565	3900	.30"	Green	Anode	Gray	Milky White
	LDD-HTF304NI	635	3900	.30"	Red	Anode	Gray	Milky White
	LDD-HTA512RI	565	3500	.56"	Green	Cathode	Gray	Milky White
	LDD-HTA514RI	635	3500	.56"	Red	Cathode	Gray	Milky White
	LDD-HTC512RI	565	3500	.56"	Green	Cathode	Gray	Milky White
	LDD-HTC514RI	625	3900	.56"	Red	Cathode	Gray <td Milky White	

Dual Digit: .30" Character Height

Dual Digit: .56" Character Height



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А