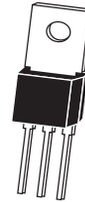


Power Transistors

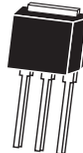
TO-202 Case



TYPE NO.		I _C (A)	P _D (W)	BV _{CBO} (V)	BV _{CEO} (V)	h _{FE}		@ I _C (mA)	V _{CE(SAT)} (V)	@ I _C (A)	f _T (MHz)
NPN	PNP					MAX	MIN				
2N6548		2.0	2.0	50	40	25,000	150,000	200	2.0	2.0	100
2N6549		2.0	2.0	50	40	15,000	150,000	200	2.0	2.0	100
2N6551	2N6554	1.0	2.0	60	60	80	300	50	1.0	1.0	75
2N6552	2N6555	1.0	2.0	80	80	80	300	50	1.0	1.0	75
2N6553	2N6556	1.0	2.0	100	100	80	300	50	1.0	1.0	75
CEN-U01A	CEN-U51A	2.0	1.75	50	40	50	--	1000	0.7	1.0	50
CEN-U05	CEN-U55	2.0	1.75	60	60	20	--	500	0.5	0.25	50
CEN-U06	CEN-U56	2.0	1.75	80	80	20	--	500	0.5	0.25	50
CEN-U07	CEN-U57	2.0	1.75	100	100	20	--	500	0.5	0.25	50
CEN-U10	CEN-U60	0.5	1.75	300	300	40	--	30	1.5	0.02	60
CEN-U45	CEN-U95	2.0	1.75	50	40	25,000	150,000	200	1.0	0.20	100

Shaded areas indicate Darlington.

TO-202 devices are available with sheared tab (Case: TO-202-2).
Add "N" suffix to part number.



TO-202-2 Case

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