

	<p>2N6989U</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N6989U</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TRANS 4NPN 50V 0.8A 20CLCC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  2N6989U.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


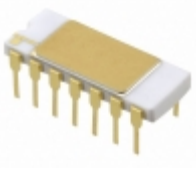






Spezifikationen

Teilenummer	2N6989U
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	TRANS 4NPN 50V 0.8A 20CLCC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	4 NPN (Quad)
Supplier Device-Gehäuse	20-CLCC
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	20-CLCC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 150mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	800mA

2N6989U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6989U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6989U Optek Technology / TT Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2N6989U E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2N697S Microsemi NPN TRANSISTOR</p>	 <p>2N6987 Microsemi Corporation TRANS 4PNP 60V 0.6A TO116</p>	 <p>2N6988 Microsemi Corporation TRANS 4PNP 60V 0.6A 14FLATPACK</p>	 <p>2N6989 Microsemi Corporation TRANS 4NPN 50V 0.8A TO116</p>
 <p>2N6987U Microsemi NPN TRANSISTOR</p>	 <p>2N6987U TT Electronics/Optek Technology TRANS 4PNP 60V 0.6A 20CLCC</p>	 <p>2N6990 Microsemi Corporation TRANS 4NPN 50V 0.8A</p>	 <p>2N699 Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR- SMALL SI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N6989U Optek Technology / TT Electronics	2N6989U Datenblatt	2N6989U-Datenblätter	2N6989U PDF	Optek Technology / TT Electronics 2N6989U
2N6989U Electronic	2N6989U-Komponenten	2N6989U-Verteiler	2N6989U-Bild	2N6989U-Teil
2N6989U Preis	2N6989U Hersteller	2N6989U Bild	2N6989U Aktie	2N6989U Inventar
2N6989U Neu	2N6989U Original	2N6989U garantiert	2N6989U RFQ	2N6989U Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited