




	<h2 style="color: red;">1N5417US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1N5417US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 200V 3A D5B
	Datenblätter:	 1N5417US.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	1N5417US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 200V 3A D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 9A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	D-5B
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	150ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E-MELF
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	-

1N5417US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5417US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5417US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N5417US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N5417-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 3A SOD64</p>	 <p>1N5417TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 3A SOD64</p>	 <p>1N5418 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 3A B-MELF</p>	 <p>1N5418-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>
 <p>1N5418JANTX AKK</p>	 <p>1N5418C.TR Semtech DIODE GEN PURP 400V 4.5A AXIAL</p>	 <p>1N5417TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 200V 3A SOD64</p>	 <p>1N5418-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5417US Microsemi	1N5417US Datenblatt	1N5417US-Datenblätter	1N5417US PDF	Microsemi 1N5417US
1N5417US Electronic	1N5417US-Komponenten	1N5417US-Verteiler	1N5417US-Bild	1N5417US-Teil
1N5417US Preis	1N5417US Hersteller	1N5417US Bild	1N5417US Aktie	1N5417US Inventar
1N5417US Neu	1N5417US Original	1N5417US garantiert	1N5417US RFQ	1N5417US Online bestellen