



	<h2 style="color: red;">R2000-TP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R2000-TP
	Hersteller / Marke:	microEngineering Labs Inc.
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 2KV 500MA DO41
Datenblätter:	 R2000-TP.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-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	R2000-TP
Hersteller	microEngineering Labs Inc.
Beschreibung	DIODE GEN PURP 2KV 500MA DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	500mA
Spannung - Durchschlag	DO-41
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	30pF @ 4V, 1MHz
Polarisation	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	R2000-TPMSTR
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	R2000-TP
Expanded Beschreibung	Diode Standard 2000V (2kV) 500mA Through Hole DO-
Diodenkonfiguration	5µA @ 2000V
Beschreibung	DIODE GEN PURP 2KV 500MA DO41
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3V @ 500mA
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	2000V (2kV)
Kapazität @ Vr, F	-55°C ~ 150°C

R2000-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R2000-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R2000-TP microEngineering Labs Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R2000-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R2000-TP Micro Commercial Co DIODE GEN PURP 2KV 500MA DO41</p>	 <p>R200A0-051-D0760 NMB Technologies Corp. FAN AXIAL 200X51MM 48VDC</p>	 <p>R2000 SUNMATE- SUNMATE- DO-41</p>	 <p>R2000 Amprobe OTHER WIRE TRACER RECEIVER</p>
 <p>R2000FTA SMC Diode Solutions DIODE GEN PURP 2KV 200MA DO41</p>	 <p>R2000FGP-TP Micro Commercial Components (MCC) DIODE 500MA 2000V DO-41</p>	 <p>R2000-40-1Q BARRY</p>	 <p>R2000-AP Micro Commercial Components (MCC) DIODE GEN PURP 2KV 500MA DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R2000-TP microEngineering Labs Inc.	R2000-TP Datenblatt	R2000-TP-Datenblätter	R2000-TP PDF	microEngineering Labs Inc. R2000-TP
R2000-TP Electronic	R2000-TP-Komponenten	R2000-TP-Verteiler	R2000-TP-Bild	R2000-TP-Teil
R2000-TP Preis	R2000-TP Hersteller	R2000-TP Bild	R2000-TP Aktie	R2000-TP Inventar
R2000-TP Neu	R2000-TP Original	R2000-TP garantiert	R2000-TP RFQ	R2000-TP 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