

	<p><b>HER108-TP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HER108-TP</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro Commercial Components (MCC)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GPP HE 1A DO-41</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HER108-TP.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	HER108-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	DIODE GPP HE 1A DO-41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.7V @ 40V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	75ns
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1000V 1A Through Hole DO-41
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	15pF @ 4V, 1MHz

HER108-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HER108-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HER108-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HER108-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HER108 US1M</b> TOSHIBA HER108 US1M TOSHIBA</p>	 <p><b>HER108G R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A DO204AL</p>	 <p><b>HER108G B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A DO204AL</p>	 <p><b>HER108 LJ</b> HER108 LJ</p>
 <p><b>HER107S-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIODE GPP HE 1A A-405</p>	 <p><b>HER108G A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1A DO204AL</p>	 <p><b>HER108G PH</b> PH HER108G PH</p>	 <p><b>HER108G R1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HER108-TP Micro Commercial Components (MCC)	HER108-TP Datenblatt	HER108-TP-Datenblätter	HER108-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
HER108-TP Electronic	HER108-TP-Komponenten	HER108-TP-Verteiler	HER108-TP-Bild	HER108-TP
HER108-TP Preis	HER108-TP Hersteller	HER108-TP Bild	HER108-TP Aktie	HER108-TP-Teil
HER108-TP Neu	HER108-TP Original	HER108-TP garantiert	HER108-TP RFQ	HER108-TP Inventar
				HER108-TP Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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