









	<h2 style="color: red;">HER107G R1G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HER107G R1G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AL
Datenblätter:	 HER107G R1G.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	HER107G R1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.7V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	75ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	HER107G R1G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 800V 1A Through Hole DO-204AL (DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 4V, 1MHz

HER107G R1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HER107G R1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HER107G R1G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HER107G R1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HER108 LJ HER108 LJ</p>	 <p>HER108-TP Micro Commercial Components (MCC) DIODE GPP HE 1A DO-41</p>	 <p>HER107S-TP Micro Commercial Components (MCC) DIODE GPP HE 1A A-405</p>	 <p>HER107G B0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AL</p>
 <p>HER108 0.6 MIC MIC DO-41</p>	 <p>HER107G A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AL</p>	 <p>HER107G R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AL</p>	 <p>HER108 US1M TOSHIBA HER108 US1M TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HER107G R1G TSC (Taiwan Semiconductor)	HER107G R1G Datenblatt	HER107G R1G-Datenblätter	HER107G R1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
HER107G R1G Electronic	HER107G R1G-Komponenten	HER107G R1G-Verteiler	HER107G R1G-Bild	HER107G R1G
HER107G R1G Preis	HER107G R1G Hersteller	HER107G R1G Bild	HER107G R1G Aktie	HER107G R1G-Teil
HER107G R1G Neu	HER107G R1G Original	HER107G R1G garantiert	HER107G R1G RFQ	HER107G R1G Inventar
				HER107G R1G 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