

	MUR190AHR1G	
	Hersteller-Teilenummer:	MUR190AHR1G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 900V 1A DO204AL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MUR190AHR1G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MUR190AHR1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 900V 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)	900V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	75ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°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 900V 1A Through Hole DO-204AL (DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 900V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	15pF @ 4V, 1MHz

MUR190AHR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUR190AHR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUR190AHR1G 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 MUR190AHR1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MUR20005CTR GeneSiC Semiconductor DIODE MODULE 50V 200A 2TOWER</p>	 <p>MUR190AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 900V 1A DO204AL</p>	 <p>MUR190AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 900V 1A DO204AL</p>	 <p>MUR190A R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 900V 1A DO204AL</p>
 <p>MUR190HA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 900V 1A DO204AC</p>	 <p>MUR20005CT GeneSiC Semiconductor DIODE MODULE 50V 200A 2TOWER</p>	 <p>MUR190A R1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 900V 1A DO204AL</p>	 <p>MUR190HR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 900V 1A DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MUR190AHR1G TSC (Taiwan Semiconductor)	MUR190AHR1G Datenblatt	MUR190AHR1G-Datenblätter	MUR190AHR1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
MUR190AHR1G Electronic	MUR190AHR1G-Komponenten	MUR190AHR1G-Verteiler	MUR190AHR1G-Bild	MUR190AHR1G-Teil
MUR190AHR1G Preis	MUR190AHR1G Hersteller	MUR190AHR1G Bild	MUR190AHR1G Aktie	MUR190AHR1G Inventar
MUR190AHR1G Neu	MUR190AHR1G Original	MUR190AHR1G garantiert	MUR190AHR1G RFQ	MUR190AHR1G 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