










	<h2 style="color: red;">MUR310SHR7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MUR310SHR7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB
	Datenblätter:	 MUR310SHR7G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MUR310SHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	875mV @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 3A Surface Mount DO-214AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	-

MUR310SHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUR310SHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUR310SHR7G 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 MUR310SHR7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MUR310SHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>	 <p>MUR310S V7G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>	 <p>MUR315S M6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 150V 3A DO214AB</p>	 <p>MUR315S R7G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 150V 3A DO214AB</p>
 <p>MUR315S V6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 150V 3A DO214AB</p>	 <p>MUR315SHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 150V 3A DO214AB</p>	 <p>MUR310S V6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>	 <p>MUR310S M6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MUR310SHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	MUR310SHR7G Datenblatt	MUR310SHR7G-Datenblätter	MUR310SHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
MUR310SHR7G Electronic	MUR310SHR7G-Komponenten	MUR310SHR7G-Verteiler	MUR310SHR7G-Bild	MUR310SHR7G-Teil
MUR310SHR7G Preis	MUR310SHR7G Hersteller	MUR310SHR7G Bild	MUR310SHR7G Aktie	MUR310SHR7G Inventar
MUR310SHR7G Neu	MUR310SHR7G Original	MUR310SHR7G garantiert	MUR310SHR7G RFQ	MUR310SHR7G 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