










	<h2 style="color: red;">MUR110S M4G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MUR110S M4G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 100V 1A DO214AA
	Datenblätter:	 MUR110S M4G.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	MUR110S M4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 1A DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	875mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	MUR110S M4G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 1A Surface Mount DO-214AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

MUR110S M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUR110S M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUR110S M4G 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 MUR110S M4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MUR110ERLG ON MUR110ERLG ON</p>	 <p>MUR110SHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A DO214AA</p>	 <p>MUR110S R5G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A DO214AA</p>	 <p>MUR110RLG ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 1A AXIAL</p>
 <p>MUR115 ON Semiconductor DIODE GEN PURP 150V 1A AXIAL</p>	 <p>MUR110RL ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 1A AXIAL</p>	 <p>MUR115 ON Semiconductor DIODE GEN PURP 150V 1A AXIAL</p>	 <p>MUR110G ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 1A AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MUR110S M4G TSC (Taiwan Semiconductor)	MUR110S M4G Datenblatt	MUR110S M4G-Datenblätter	MUR110S M4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
MUR110S M4G Electronic	MUR110S M4G-Komponenten	MUR110S M4G-Verteiler	MUR110S M4G-Bild	MUR110S M4G
MUR110S M4G Preis	MUR110S M4G Hersteller	MUR110S M4G Bild	MUR110S M4G Aktie	MUR110S M4G-Teil
MUR110S M4G Neu	MUR110S M4G Original	MUR110S M4G garantiert	MUR110S M4G RFQ	MUR110S M4G Inventar
				MUR110S M4G 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