


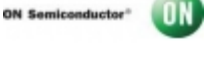






	<b>MUR160A B0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MUR160A B0G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MUR160A B0G.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	MUR160A B0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	MUR160A B0G-ND
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 600V 1A Through Hole DO-204AL (DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	27pF @ 4V, 1MHz

MUR160A B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUR160A B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUR160A B0G 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 MUR160A B0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MUR160/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AC</p>	 <p><b>MUR1605CT</b> ON MUR1605CT ON</p>	 <p><b>MUR160AHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL</p>	 <p><b>MUR160/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AC</p>
 <p><b>MUR160AHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL</p>	 <p><b>MUR160AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL</p>	 <p><b>MUR160-TP</b> Micro Commercial Co DIODE GEN PURP 600V 1A DO41</p>	 <p><b>MUR160G</b> ON Semiconductor DIODE GEN PURP 600V 1A AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MUR160A B0G TSC (Taiwan Semiconductor)	MUR160A B0G Datenblatt	MUR160A B0G-Datenblätter	MUR160A B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
MUR160A B0G Electronic	MUR160A B0G-Komponenten	MUR160A B0G-Verteiler	MUR160A B0G-Bild	MUR160A B0G
MUR160A B0G Preis	MUR160A B0G Hersteller	MUR160A B0G Bild	MUR160A B0G Aktie	MUR160A B0G-Teil
MUR160A B0G Neu	MUR160A B0G Original	MUR160A B0G garantiert	MUR160A B0G RFQ	MUR160A B0G Inventar
				MUR160A B0G Online bestellen