


	<h2 style="color: red;">MURF1660CTHC0G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MURF1660CTHC0G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ARRAY GP 600V ITO-220AB
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MURF1660CTHC0G.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MURF1660CTHC0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 600V ITO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	ITO-220AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 600V 16A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 600V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	16A

MURF1660CTHC0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MURF1660CTHC0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MURF1660CTHC0G 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 MURF1660CTHC0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MURF1660CT</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A TO220FP</p>	 <p><b>MURF1660G</b> ON ON TO-220F</p>	 <p><b>MURF20010</b> GeneSiC Semiconductor DIODE MODULE 100V 200A TO244</p>	 <p><b>MURF1640CTR</b> ON ON TO-220F</p>
 <p><b>MURF20005R</b> GeneSiC Semiconductor DIODE MODULE 50V 200A TO244</p>	 <p><b>MURF1660CTR</b> ON ON TO-220F</p>	 <p><b>MURF1660CTG</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A TO220FP</p>	 <p><b>MURF20005</b> GeneSiC Semiconductor DIODE MODULE 50V 200A TO244</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MURF1660CTHC0G TSC (Taiwan Semiconductor)	MURF1660CTHC0G Datenblatt	MURF1660CTHC0G-Datenblätter	MURF1660CTHC0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
MURF1660CTHC0G Electronic	MURF1660CTHC0G-Komponenten	MURF1660CTHC0G-Verteiler	MURF1660CTHC0G-Bild	MURF1660CTHC0G-Teil
MURF1660CTHC0G Preis	MURF1660CTHC0G Hersteller	MURF1660CTHC0G Bild	MURF1660CTHC0G Aktie	MURF1660CTHC0G Inventar
MURF1660CTHC0G Neu	MURF1660CTHC0G Original	MURF1660CTHC0G garantiert	MURF1660CTHC0G RFQ	MURF1660CTHC0G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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