

	<h2 style="color: red;">MUR1610CTG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MUR1610CTG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ARRAY GP 100V 8A TO220AB
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MUR1610CTG.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




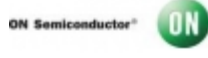




Teilenummer	<a href="#">MUR1610CTG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 100V 8A TO220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	975mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	SWITCHMODE™
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 100V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	8A

MUR1610CTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUR1610CTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUR1610CTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MUR1610CTG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MUR160S R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A DO214AA</p>	 <p><b>MUR1615CTG</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 150V 8A TO220AB</p>	 <p><b>MUR1610</b> ON MUR1610 ON</p>	 <p><b>MUR1615G</b> ON MUR1615G ON</p>
 <p><b>MUR160SHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A DO214AA</p>	 <p><b>MUR160SHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A DO214AA</p>	 <p><b>MUR1615CT</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 150V 8A TO220AB</p>	 <p><b>MUR1610CT</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 100V 8A TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MUR1610CTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MUR1610CTG Datenblatt	MUR1610CTG-Datenblätter	MUR1610CTG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MUR1610CTG
MUR1610CTG Electronic	MUR1610CTG-Komponenten	MUR1610CTG-Verteiler	MUR1610CTG-Bild	MUR1610CTG-Teil
MUR1610CTG Preis	MUR1610CTG Hersteller	MUR1610CTG Bild	MUR1610CTG Aktie	MUR1610CTG Inventar
MUR1610CTG Neu	MUR1610CTG Original	MUR1610CTG garantiert	MUR1610CTG RFQ	MUR1610CTG 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