









	<h2>MURB1620CTT4G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MURB1620CTT4G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  MURB1620CTT4G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 12200 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MURB1620CTT4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	12200 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	975mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-3
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	SWITCHMODE™
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	8A

MURB1620CTT4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MURB1620CTT4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MURB1620CTT4G 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 MURB1620CTT4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MURB1620CTTRL Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p>MURB1620CTRG ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p>MURB1620CTT4 MOT MOT TO-263</p>	 <p>MURB1620CTTRR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>
 <p>MURB1620CTR4 ON ON TO-263</p>	 <p>MURB1620CTR4G ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p>MURB1660CT ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p>MURB1620CTTRR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MURB1620CTT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MURB1620CTT4G Datenblatt	MURB1620CTT4G-Datenblätter	MURB1620CTT4G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MURB1620CTT4G
MURB1620CTT4G Electronic	MURB1620CTT4G-Komponenten	MURB1620CTT4G-Verteiler	MURB1620CTT4G-Bild	MURB1620CTT4G-Teil
MURB1620CTT4G Preis	MURB1620CTT4G Hersteller	MURB1620CTT4G Bild	MURB1620CTT4G Aktie	MURB1620CTT4G Inventar
MURB1620CTT4G Neu	MURB1620CTT4G Original	MURB1620CTT4G garantiert	MURB1620CTT4G RFQ	MURB1620CTT4G 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