



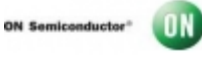





	<h2 style="color: red;">MUR1620CT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MUR1620CT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MUR1620CT.pdf</a> <a href="#">2.MUR1620CT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 16146 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MUR1620CT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	16146 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 200V
Serie	FRED Pt®
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Diodentyp	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 8A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 200V
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	8A
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MUR1620CT
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	*MUR1620CT

MUR1620CT ist neu im Original, Suche MUR1620CT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MUR1620CT Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MUR1620CT: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MUR1620</b> ON MUR1620 ON</p>	 <p><b>MUR1620CTHC0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ARRAY GP 200V 16A TO220AB</p>	 <p><b>MUR1615G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MUR1615G ON</p>	 <p><b>MUR1620CTG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220AB</p>
 <p><b>MUR1620CTPBF</b> IR MUR1620CTPBF IR</p>	 <p><b>MUR1620C</b> ON MUR1620C ON</p>	 <p><b>MUR1620CT</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220AB</p>	 <p><b>MUR1620CTA</b> TSC MUR1620CTA TSC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MUR10040	↔ MUR10040CT	⇒ MUR1100ERLG	D MUR110RLG	⇒ MUR110RLG
⊣ MUR115RLG	⊗ MUR120-E3	D MUR120RLG	⇒ MUR1220CT/MUR1220CTR	⇒ MUR1220CTR/MUR1220CT
⊗ MUR130RLG	⊣ MUR140RL	⊗ MUR140RLG	↔ MUR15120	⇒ MUR1515G
D MUR1520-N3	⊗ MUR1520CT	⊣ MUR1520G	⊗ MUR1520G	⇒ MUR1540G
⇒ MUR1560CT	↔ MUR1560G	⊗ MUR1560G.U1560G	⊣ MUR160RLG	⇒ MUR1615CTG
↔ MUR1620CT	⇒ MUR1620CT	D MUR1620CTG	⊗ MUR1620CTPBF	⊣ MUR1620CTR
⊗ MUR1620CTRG	D MUR1620CTRT4G	⇒ MUR1620FCT	↔ MUR1620G	⇒ MUR1620GTR
⊣ MUR1620TG	⊗ MUR1630FCT	↔ MUR1640CT	⇒ MUR1640CTG	⇒ MUR1640CTR
⊗ MUR1660CT	⊣ MUR1660CTG	⊗ MUR1660CTR	D MUR1660CTRG	⇒ MUR1660FCT
↔ MUR180ERLG	⊗ MUR180RLG	⊣ MUR20005CT	⊗ MUR20010	⇒ MUR20010CT

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