









	<p><b>16CTU04</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16CTU04</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY GP 400V 8A TO220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.16CTU04.pdf</a> <a href="#">2.16CTU04.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 32223 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	16CTU04
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 400V 8A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	32223 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	60ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*16CTU04
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 400V 8A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 400V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	8A
Basisteilenummer	16CTU04

16CTU04 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16CTU04-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16CTU04 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16CTU04 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16CTQ200</b> SMC Diode Solutions DIODE SCHOTTKY 200V 8A TO220AB</p>	 <p><b>16CTU04S</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 400V D2PAK D2PAK</p>	 <p><b>16CTU04</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 400V 8A TO220AB</p>	 <p><b>16CTQ100STRPBF</b> IR IR TO-263</p>
 <p><b>16CTU04-1PBF</b> IR 16CTU04-1PBF IR</p>	 <p><b>16CTU04-1</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 400V 8A TO262</p>	 <p><b>16CTQ100STRR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D2PAK</p>	 <p><b>16CTQ150</b> SMC Diode Solutions DIODE SCHOTTKY 150V 8A TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16CTU04 Electro-Films (EFI) / Vishay	16CTU04 Datenblatt	16CTU04-Datenblätter	16CTU04 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 16CTU04
16CTU04 Electronic	16CTU04-Komponenten	16CTU04-Verteiler	16CTU04-Bild	16CTU04-Teil
16CTU04 Preis	16CTU04 Hersteller	16CTU04 Bild	16CTU04 Aktie	16CTU04 Inventar
16CTU04 Neu	16CTU04 Original	16CTU04 garantiert	16CTU04 RFQ	16CTU04 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