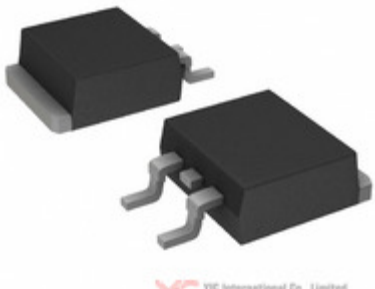

	<h2 style="color: #E67E22;">16CTU04S</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 16CTU04S
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ARRAY GP 400V D2PAK D2PAK
	Datenblätter:  16CTU04S.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 21 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	16CTU04S
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 400V D2PAK D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	21 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	60ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	*16CTU04S
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
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

16CTU04S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16CTU04S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16CTU04S 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 16CTU04S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16CTU04S Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 400V D2PAK D2PAK</p>	 <p>16CTU04STRR IR 16CTU04STRR IR</p>	 <p>16CTU04SPBF IR 16CTU04SPBF IR</p>	 <p>16CV8J-25 ICT ICT PLCC20</p>
 <p>16CTUD04STRLPBF VIS VIS TO-263</p>	 <p>16CTU04-1PBF IR 16CTU04-1PBF IR</p>	 <p>16CTU04-1 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 400V 8A TO262</p>	 <p>16CV8P-25 ICT ICT DIP20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16CTU04S Electro-Films (EFI) / Vishay	16CTU04S Datenblatt	16CTU04S-Datenblätter	16CTU04S PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 16CTU04S
16CTU04S Electronic	16CTU04S-Komponenten	16CTU04S-Verteiler	16CTU04S-Bild	16CTU04S-Teil
16CTU04S Preis	16CTU04S Hersteller	16CTU04S Bild	16CTU04S Aktie	16CTU04S Inventar
16CTU04S Neu	16CTU04S Original	16CTU04S garantiert	16CTU04S RFQ	16CTU04S 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