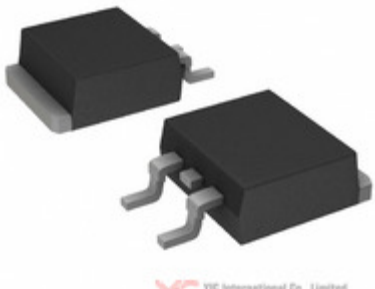


	<h2 style="color: red;">VS-16CTU04STRRPBF</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-16CTU04STRRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY GP 400V 8A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.VS-16CTU04STRRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.VS-16CTU04STRRPBF.pdf</a></li> </ul>
	<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>	


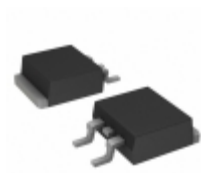






### Spezifikationen

Teilenummer	VS-16CTU04STRRPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 400V 8A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101, FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	60ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	VS16CTU04STRRPBF
Betriebstemperatur - Anschluss	175°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS 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

VS-16CTU04STRRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-16CTU04STRRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-16CTU04STRRPBF 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 VS-16CTU04STRRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>VS-16EDU06-M3/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 1A TO263AC</p>	 <p><b>VS-16CTU04STRR-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 400V 8A D2PAK</p>	 <p><b>VS-16EDH02HM3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 16A TO263AC</p>	 <p><b>VS-16CTU04STRLPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 400V 8A D2PAK</p>
 <p><b>VS-16CTU04STRRPBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 400V 8A D2PAK</p>	 <p><b>VS-16EDH02HM3/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 16A TO263AC</p>	 <p><b>VS-16EDH02-M3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 16A TO263AC</p>	 <p><b>VS-16EDH02-M3/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 16A TO263AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-16CTU04STRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-16CTU04STRRPBF Datenblatt	VS-16CTU04STRRPBF-Datenblätter	VS-16CTU04STRRPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-16CTU04STRRPBF
VS-16CTU04STRRPBF Electronic	VS-16CTU04STRRPBF-Komponenten	VS-16CTU04STRRPBF-Verteiler	VS-16CTU04STRRPBF-Bild	VS-16CTU04STRRPBF-Teil
VS-16CTU04STRRPBF Preis	VS-16CTU04STRRPBF Hersteller	VS-16CTU04STRRPBF Bild	VS-16CTU04STRRPBF Aktie	VS-16CTU04STRRPBF Inventar
VS-16CTU04STRRPBF Neu	VS-16CTU04STRRPBF Original	VS-16CTU04STRRPBF garantiert	VS-16CTU04STRRPBF RFQ	VS-16CTU04STRRPBF 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