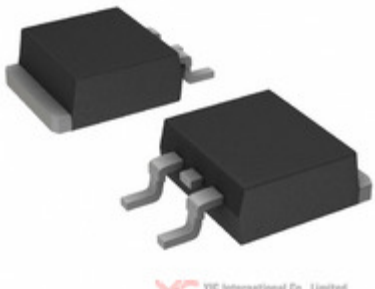
	<p>VS-8ETU04STRLPBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VS-8ETU04STRLPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 8A TO262</p> <p>Datenblätter: 1.VS-8ETU04STRLPBF.pdf 2.VS-8ETU04STRLPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	VS-8ETU04STRLPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 8A TO262
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	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	60ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	VS-8ETU04STRLPBFGITR
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 400V 8A Surface Mount D2PAK
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	8A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	8ETU04

VS-8ETU04STRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-8ETU04STRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-8ETU04STRLPBF 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-8ETU04STRLPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-8ETU04STRL-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 8A TO262</p>	 <p>VS-8ETU04SPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 8A D2PAK</p>	 <p>VS-8ETU04STRLHM3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 8A TO263AB</p>	 <p>VS-8ETU04STRRPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE HYPERFAST 8A D2PAK</p>
 <p>VS-8ETU04STRRHM3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 8A TO263AB</p>	 <p>VS-8ETU04SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 8A D2PAK</p>	 <p>VS-8ETU04STRLPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 8A TO262</p>	 <p>VS-8ETU04STRR-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 8A TO263AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-8ETU04STRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-8ETU04STRLPBF Datenblatt	VS-8ETU04STRLPBF-Datenblätter	VS-8ETU04STRLPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-8ETU04STRLPBF
VS-8ETU04STRLPBF Electronic	VS-8ETU04STRLPBF-Komponenten	VS-8ETU04STRLPBF-Verteiler	VS-8ETU04STRLPBF-Bild	VS-8ETU04STRLPBF-Teil
VS-8ETU04STRLPBF Preis	VS-8ETU04STRLPBF Hersteller	VS-8ETU04STRLPBF Bild	VS-8ETU04STRLPBF Aktie	VS-8ETU04STRLPBF Inventar
VS-8ETU04STRLPBF Neu	VS-8ETU04STRLPBF Original	VS-8ETU04STRLPBF garantiert	VS-8ETU04STRLPBF RFQ	VS-8ETU04STRLPBF 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