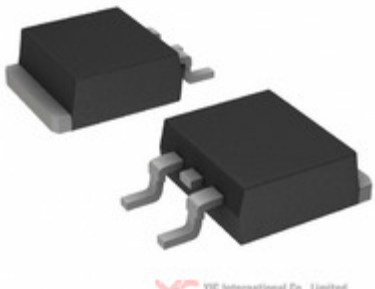
	<p>VS-8ETH06SPBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VS-8ETH06SPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 8A D2PAK</p> <p>Datenblätter: 1.VS-8ETH06SPBF.pdf 2.VS-8ETH06SPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 808 pcs 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-8ETH06SPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 8A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	808 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.4V @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	*8ETH06SPBF
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 600V 8A Surface Mount D2PAK
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	8A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	8ETH06

VS-8ETH06SPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-8ETH06SPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-8ETH06SPBF 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-8ETH06SPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-8ETH06STRR-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 8A TO263AB</p>	 <p>VS-8ETH06STRLPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE HYPERFAST 8A 600V D2PAK</p>	 <p>VS-8ETH06PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC</p>	 <p>VS-8ETH06STRLPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE HYPERFAST 8A 600V D2PAK</p>
 <p>VS-8ETH06SPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 8A D2PAK</p>	 <p>VS-8ETH06SHM3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 8A TO263</p>	 <p>VS-8ETH06STRL-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 8A TO263AB</p>	 <p>VS-8ETH06PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 8A TO220AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-8ETH06SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-8ETH06SPBF Datenblatt	VS-8ETH06SPBF-Datenblätter	VS-8ETH06SPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-8ETH06SPBF
VS-8ETH06SPBF Electronic	VS-8ETH06SPBF-Komponenten	VS-8ETH06SPBF-Verteiler	VS-8ETH06SPBF-Bild	VS-8ETH06SPBF-Teil
VS-8ETH06SPBF Preis	VS-8ETH06SPBF Hersteller	VS-8ETH06SPBF Bild	VS-8ETH06SPBF Aktie	VS-8ETH06SPBF Inventar
VS-8ETH06SPBF Neu	VS-8ETH06SPBF Original	VS-8ETH06SPBF garantiert	VS-8ETH06SPBF RFQ	VS-8ETH06SPBF 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