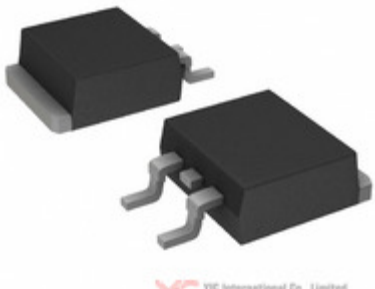

	<h2 style="color: red;">VS-10ETF06SLHM3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-10ETF06SLHM3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODES - D2PAK-E3
	Datenblätter:  VS-10ETF06SLHM3.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	




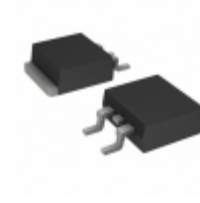



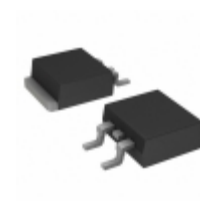
Spezifikationen

Teilenummer	VS-10ETF06SLHM3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODES - D2PAK-E3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D2Pak)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	200ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	VS-10ETF06SLHM3GITR
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 600V 10A Surface Mount TO-263
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	10A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-10ETF06SLHM3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-10ETF06SLHM3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-10ETF06SLHM3 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-10ETF06SLHM3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-10ETF06FPPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 10A TO220FP</p>	 <p>VS-10ETF06S-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 10A D2PAK</p>	 <p>VS-10ETF06SPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 10A D2PAK</p>	 <p>VS-10ETF06STRL-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 10A D2PAK</p>
 <p>VS-10ETF06PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 10A TO220AC</p>	 <p>VS-10ETF06PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 10A TO220AC</p>	 <p>VS-10ETF06STRL-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE</p>	 <p>VS-10ETF06SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 10A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-10ETF06SLHM3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-10ETF06SLHM3 Datenblatt	VS-10ETF06SLHM3-Datenblätter	VS-10ETF06SLHM3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-10ETF06SLHM3
VS-10ETF06SLHM3 Electronic	VS-10ETF06SLHM3-Komponenten	VS-10ETF06SLHM3-Verteiler	VS-10ETF06SLHM3-Bild	VS-10ETF06SLHM3-Teil
VS-10ETF06SLHM3 Preis	VS-10ETF06SLHM3 Hersteller	VS-10ETF06SLHM3 Bild	VS-10ETF06SLHM3 Aktie	VS-10ETF06SLHM3 Inventar
VS-10ETF06SLHM3 Neu	VS-10ETF06SLHM3 Original	VS-10ETF06SLHM3 garantiert	VS-10ETF06SLHM3 RFQ	VS-10ETF06SLHM3 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