

	<p>VS-CPU6006-N3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-CPU6006-N3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE STANDARD 600V 30A TO247AC</p> <p>Datenblätter:  VS-CPU6006-N3.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-CPU6006-N3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE STANDARD 600V 30A TO247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.75V @ 30A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	42ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	VSCPU6006N3
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	45 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 600V 30A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	30µA @ 600V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	30A

VS-CPU6006-N3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-CPU6006-N3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-CPU6006-N3 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-CPU6006-N3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-CPU3006L-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 600V 15A TO247</p>	 <p>VS-CPV362M4FPBF Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 600V 8.8A 23W IMS-2</p>	 <p>VS-CPU3006L-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 600V 15A TO247</p>	 <p>VS-CPU6006L-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 600V 30A TO247</p>
 <p>VS-CPH6006L-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 600V 15A TO247</p>	 <p>VS-CPU6006L-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 600V 30A TO247</p>	 <p>VS-CPH6006L-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 600V 15A TO247</p>	 <p>VS-CPU6006-N3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 600V 30A TO247AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-CPU6006-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-CPU6006-N3 Datenblatt	VS-CPU6006-N3-Datenblätter	VS-CPU6006-N3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-CPU6006-N3
VS-CPU6006-N3 Electronic	VS-CPU6006-N3-Komponenten	VS-CPU6006-N3-Verteiler	VS-CPU6006-N3-Bild	VS-CPU6006-N3-Teil
VS-CPU6006-N3 Preis	VS-CPU6006-N3 Hersteller	VS-CPU6006-N3 Bild	VS-CPU6006-N3 Aktie	VS-CPU6006-N3 Inventar
VS-CPU6006-N3 Neu	VS-CPU6006-N3 Original	VS-CPU6006-N3 garantiert	VS-CPU6006-N3 RFQ	VS-CPU6006-N3 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