








	<p>VS-2N689</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-2N689</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR PHASE CONT 500V 25A TO-48</p> <p>Datenblätter:  VS-2N689.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-2N689
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR PHASE CONT 500V 25A TO-48
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	2V
Spannung - Aus-Zustand	500V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Supplier Device-Gehäuse	TO-208AA (TO-48)
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-208AA, TO-48-3, Stud
Andere Namen	*2N689
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 500V 25A Standard Recovery Chassis, Stud Mount
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	25A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	16A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	3mA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	145A, 150A
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	20mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	40mA
Basisteilenummer	2N6*

VS-2N689 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-2N689-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-2N689 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-2N689 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-2N686 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 250V 25A TO-48</p>	 <p>VS-2N688 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 400V 25A TO-48</p>	 <p>VS-2N687 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 300V 25A TO-48</p>	 <p>VS-2N688 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 400V 25A TO-48</p>
 <p>VS-2N687 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 300V 25A TO-48</p>	 <p>VS-2N691 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 700V 25A TO-48</p>	 <p>VS-2N689 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 500V 25A TO-48</p>	 <p>VS-2N690 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 600V 25A TO-48</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-2N689 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-2N689 Datenblatt	VS-2N689-Datenblätter	VS-2N689 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-2N689
VS-2N689 Electronic	VS-2N689-Komponenten	VS-2N689-Verteiler	VS-2N689-Bild	VS-2N689-Teil
VS-2N689 Preis	VS-2N689 Hersteller	VS-2N689 Bild	VS-2N689 Aktie	VS-2N689 Inventar
VS-2N689 Neu	VS-2N689 Original	VS-2N689 garantiert	VS-2N689 RFQ	VS-2N689 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