









	<h2>TD250N14KOFHPSA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TD250N14KOFHPSA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR MODULE 1800V 410A MODULE</p> <p>Datenblätter:  TD250N14KOFHPSA1.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	TD250N14KOFHPSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	SCR MODULE 1800V 410A MODULE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1.8kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Struktur	Series Connection - SCR/Diode
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	SP000091538
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR, 1 Diode
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.8kV 410A Series Connection - SCR/Diode
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	410A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	250A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	8000A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	300mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA

TD250N14KOFHPSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TD250N14KOFHPSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TD250N14KOFHPSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TD250N14KOFHPSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TD250N14/20KOF IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>TD250N16KOF IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>TD250N16KOF TIM IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>TD250N1400KOF AEG IGBT Modules</p>
 <p>TD250N16/25KOF IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>TD250N12KOF EUPEC IGBT Modules</p>	 <p>TD250N14KOF IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>TD250N1600KOF AEG IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TD250N14KOFHPSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TD250N14KOFHPSA1 Datenblatt	TD250N14KOFHPSA1-Datenblätter	TD250N14KOFHPSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TD250N14KOFHPSA1
TD250N14KOFHPSA1 Electronic	TD250N14KOFHPSA1-Komponenten	TD250N14KOFHPSA1-Verteiler	TD250N14KOFHPSA1-Bild	TD250N14KOFHPSA1-Teil
TD250N14KOFHPSA1 Preis	TD250N14KOFHPSA1 Hersteller	TD250N14KOFHPSA1 Bild	TD250N14KOFHPSA1 Aktie	TD250N14KOFHPSA1 Inventar
TD250N14KOFHPSA1 Neu	TD250N14KOFHPSA1 Original	TD250N14KOFHPSA1 garantiert	TD250N14KOFHPSA1 RFQ	TD250N14KOFHPSA1 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