









	<h2 style="color: #e67e22;">TT250N18KOFHPSA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TT250N18KOFHPSA1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: SCR MODULE 1.8KV 250A MODULE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TT250N18KOFHPSA1.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TT250N18KOFHPSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	SCR MODULE 1.8KV 250A 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 - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	SP000096763
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.8kV Series Connection - All SCRs Chassis
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

TT250N18KOFHPSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TT250N18KOFHPSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TT250N18KOFHPSA1 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 TT250N18KOFHPSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TT251 Switchcraft Inc. CONN PLUG MONO 4.39MM 2COND</p>	 <p>TT250N20KOF EUPEC IGBT Modules</p>	 <p>TT250N1800KOC AEG IGBT Modules</p>	 <p>TT250N16KOFHPSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) SCR MODULE 1.6KV MODULE</p>
 <p>TT250N800KOC AEG IGBT Modules</p>	 <p>TT250N17KOF EUPEC IGBT Modules</p>	 <p>TT250N600KOC AEG IGBT Modules</p>	 <p>TT250N400KOC AEG IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TT250N18KOFHPSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TT250N18KOFHPSA1 Datenblatt	TT250N18KOFHPSA1-Datenblätter	TT250N18KOFHPSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TT250N18KOFHPSA1
TT250N18KOFHPSA1 Electronic	TT250N18KOFHPSA1-Komponenten	TT250N18KOFHPSA1-Verteiler	TT250N18KOFHPSA1-Bild	TT250N18KOFHPSA1-Teil
TT250N18KOFHPSA1 Preis	TT250N18KOFHPSA1 Hersteller	TT250N18KOFHPSA1 Bild	TT250N18KOFHPSA1 Aktie	TT250N18KOFHPSA1 Inventar
TT250N18KOFHPSA1 Neu	TT250N18KOFHPSA1 Original	TT250N18KOFHPSA1 garantiert	TT250N18KOFHPSA1 RFQ	TT250N18KOFHPSA1 Online bestellen