

	<h2>TT61N12KOFB2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TT61N12KOFB2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR MODULE 1.2KV 120A MODULE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TT61N12KOFB2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TT61N12KOFB2</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	SCR MODULE 1.2KV 120A MODULE
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Thyristoren-SCRs-Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.4V
Struktur	Series Connection - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	SP000091682
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
...detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.2kV 120A Series Connection - All SCRs
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	120A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	76A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1550A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	120mA

TT61N12KOFB2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TT61N12KOFB2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TT61N12KOFB2 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 TT61N12KOFB2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TT61N08LOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TT61N12LOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TT61N10KOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TT61N14KOF</b> IGBT Module IGBT Modules</p>
 <p><b>TT61N08KOFHPSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) SCR MODULE 800V 120A MODULE</p>	 <p><b>TT61N12KOFKHPSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) SCR MODULE 1.2KV 120A MODULE</p>	 <p><b>TT61N12KOF-K</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TT61N12KOF</b> IGBT Module IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TT61N12KOFB2 International Rectifier (Infineon Technologies)	TT61N12KOFB2 Datenblatt	TT61N12KOFB2-Datenblätter	TT61N12KOFB2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TT61N12KOFB2
TT61N12KOFB2 Electronic	TT61N12KOFB2-Komponenten	TT61N12KOFB2-Verteiler	TT61N12KOFB2-Bild	TT61N12KOFB2-Teil
TT61N12KOFB2 Preis	TT61N12KOFB2 Hersteller	TT61N12KOFB2 Bild	TT61N12KOFB2 Aktie	TT61N12KOFB2 Inventar
TT61N12KOFB2 Neu	TT61N12KOFB2 Original	TT61N12KOFB2 garantiert	TT61N12KOFB2 RFQ	TT61N12KOFB2 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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