









	<h2 style="color: red;">TTB6C135N16LOFHOSA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TTB6C135N16LOFHOSA1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR MODULE 1.6KV 100A MODULE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TTB6C135N16LOFHOSA1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">TTB6C135N16LOFHOSA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	SCR MODULE 1.6KV 100A MODULE
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Thyristoren-SCRs-Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	1.6kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2.5V
Struktur	Bridge, 3-Phase - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	SP000100254
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Thyristoren, Dioden	6 SCRs
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.6kV 100A Bridge, 3-Phase - All SCRs
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	100A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	173A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1000A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

TTB6C135N16LOFHOSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TTB6C135N16LOFHOSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TTB6C135N16LOFHOSA1 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 TTB6C135N16LOFHOSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>TTB6C160N16</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TTB6C135N16</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TTB6C135N14LOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TTB6C165N04LOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>
 <p><b>TTB6C135N16KOF</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>TTB6C135N16RR</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>TTB6C135N12LOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TTB6C135N16LOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TTB6C135N16LOFHOSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TTB6C135N16LOFHOSA1 Datenblatt	TTB6C135N16LOFHOSA1-Datenblätter	TTB6C135N16LOFHOSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
TTB6C135N16LOFHOSA1 Electronic	TTB6C135N16LOFHOSA1-Komponenten	TTB6C135N16LOFHOSA1-Verteiler	TTB6C135N16LOFHOSA1-Bild	TTB6C135N16LOFHOSA1
TTB6C135N16LOFHOSA1 Aktie	TTB6C135N16LOFHOSA1 Inventar	TTB6C135N16LOFHOSA1 Preis	TTB6C135N16LOFHOSA1 Hersteller	TTB6C135N16LOFHOSA1-Teil
TTB6C135N16LOFHOSA1 RFQ	TTB6C135N16LOFHOSA1 Online bestellen	TTB6C135N16LOFHOSA1 Neu	TTB6C135N16LOFHOSA1 Original	TTB6C135N16LOFHOSA1 Bild
				TTB6C135N16LOFHOSA1 garantiert