

	<h2 style="color: red;">TT61N16KOFKHPA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TT61N16KOFKHPA1</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 120A MODULE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TT61N16KOFKHPA1.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="#">TT61N16KOFKHPA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	SCR MODULE 1.6KV 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	1.6kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.4V
Struktur	Common Cathode - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	SP000091400
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.6kV 120A Common Cathode - 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

TT61N16KOFKHPA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TT61N16KOFKHPA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TT61N16KOFKHPA1 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 TT61N16KOFKHPA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TT61N18KOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TT61N16KOFHPSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) SCR MODULE 1.6KV 120A MODULE</p>	 <p><b>TT61N14LOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TT61N16KOF-K</b> EUPEC IGBT Modules</p>
 <p><b>TT61N14KOFHPSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) SCR MODULE 1.4KV 120A MODULE</p>	 <p><b>TT61N16LOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>TT6221-1</b> TONEK TT6221-1 TONEK</p>	 <p><b>TT61N16KOF</b> IGBT Module IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 Datenblatt</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1-Datenblätter</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) TT61N16KOFKHPA1</a>
<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 Electronic</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1-Komponenten</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1-Verteiler</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1-Bild</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1-Teil</a>
<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 Preis</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 Hersteller</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 Bild</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 Aktie</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 Inventar</a>
<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 Neu</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 Original</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 garantiert</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 RFQ</a>	<a href="#">TT61N16KOFKHPA1 Online bestellen</a>