








	<h2>T3710N02TOFVTXPSA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T3710N02TOFVTXPSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR MODULE 600V 7000A DO200AD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T3710N02TOFVTXPSA1.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	T3710N02TOFVTXPSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	SCR MODULE 600V 7000A DO200AD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Struktur	Single
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	DO-200AD
Andere Namen	SP000431824
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR Module 600V 7000A Single Chassis Mount DO-
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	7000A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	3710A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	70000A, 60000A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	300mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	250mA

T3710N02TOFVTXPSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T3710N02TOFVTXPSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T3710N02TOFVTXPSA1 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 T3710N02TOFVTXPSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T370N18BOF</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>T37110-01-0</b> Curtis Industries CONN BARRIER STRIP 1CIRCUIT</p>	 <p><b>T37110-02-0</b> Curtis Industries CONN BARRIER STRIP 2CIRC 0.375"</p>	 <p><b>T370N18TOF</b> IGBT Module IGBT Modules</p>
 <p><b>T3710N06TOFVTXPSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) SCR MODULE 600V 7000A DO200AD</p>	 <p><b>T370N26TOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>T370N16TOF</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>T370N24TOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T3710N02TOFVTXPSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	T3710N02TOFVTXPSA1 Datenblatt	T3710N02TOFVTXPSA1-Datenblätter	T3710N02TOFVTXPSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) T3710N02TOFVTXPSA1
T3710N02TOFVTXPSA1 Electronic	T3710N02TOFVTXPSA1-Komponenten	T3710N02TOFVTXPSA1-Verteiler	T3710N02TOFVTXPSA1-Bild	T3710N02TOFVTXPSA1-Teil
T3710N02TOFVTXPSA1 Preis	T3710N02TOFVTXPSA1 Hersteller	T3710N02TOFVTXPSA1 Bild	T3710N02TOFVTXPSA1 Aktie	T3710N02TOFVTXPSA1 Inventar
T3710N02TOFVTXPSA1 Neu	T3710N02TOFVTXPSA1 Original	T3710N02TOFVTXPSA1 garantiert	T3710N02TOFVTXPSA1 RFQ	T3710N02TOFVTXPSA1 Online bestellen