

	<h2 style="color: red;">IRKT162/16</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRKT162/16</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR DBL HISCR 1600V 160A INTAPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRKT162/16.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</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	IRKT162/16
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR DBL HISCR 1600V 160A INTAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	1.6kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2.5V
Struktur	Series Connection - SCR/Diode
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	INT-A-PAK (3 + 4)
Andere Namen	*IRKT162/16
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR, 1 Diode
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.6kV 355A Series Connection - SCR/Diode
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	355A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	160A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	4870A, 5100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA
Basisteilenummer	KT162

IRKT162/16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRKT162/16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRKT162/16 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IRKT162/16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRKT162/16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 1600V 160A INTAPAK</p>	 <p><b>IRKT162/16A</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>IRKT162/14A</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>IRKT162/14</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 1400V 160A INTAPAK</p>
 <p><b>IRKT162/12A</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>IRKT170-04D20</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>IRKT162/16PBF</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>IRKT170-04</b> IR IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRKT162/16 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRKT162/16 Datenblatt	IRKT162/16-Datenblätter	IRKT162/16 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRKT162/16
IRKT162/16 Electronic	IRKT162/16-Komponenten	IRKT162/16-Verteiler	IRKT162/16-Bild	IRKT162/16-Teil
IRKT162/16 Preis	IRKT162/16 Hersteller	IRKT162/16 Bild	IRKT162/16 Aktie	IRKT162/16 Inventar
IRKT162/16 Neu	IRKT162/16 Original	IRKT162/16 garantiert	IRKT162/16 RFQ	IRKT162/16 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