









	<h2 style="color: red;">IRKH162/14</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRKH162/14</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR DBL LOSCR 1400V 160A INTAPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRKH162/14.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	IRKH162/14
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR DBL LOSCR 1400V 160A INTAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1.4kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2.5V
Struktur	Series Connection - SCR/Diode
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	INT-A-PAK (3 + 2)
Andere Namen	*IRKH162/14
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 1.4kV 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	KH162

IRKH162/14 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRKH162/14-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRKH162/14 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 IRKH162/14 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRKH180-06</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>IRKH162/12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL LOSCR 1200V 160A INTAPAK</p>	 <p><b>IRKH162/14</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL LOSCR 1400V 160A INTAPAK</p>	 <p><b>IRKH162/08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL LOSCR 800V 160A INTAPAK</p>
 <p><b>IRKH162/12</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL LOSCR 1200V 160A INTAPAK</p>	 <p><b>IRKH162/16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL LOSCR 1600V 160A INTAPAK</p>	 <p><b>IRKH162/08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL LOSCR 800V 160A INTAPAK</p>	 <p><b>IRKH180-06N</b> IR IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRKH162/14 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRKH162/14 Datenblatt	IRKH162/14-Datenblätter	IRKH162/14 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRKH162/14
IRKH162/14 Electronic	IRKH162/14-Komponenten	IRKH162/14-Verteiler	IRKH162/14-Bild	IRKH162/14-Teil
IRKH162/14 Preis	IRKH162/14 Hersteller	IRKH162/14 Bild	IRKH162/14 Aktie	IRKH162/14 Inventar
IRKH162/14 Neu	IRKH162/14 Original	IRKH162/14 garantiert	IRKH162/14 RFQ	IRKH162/14 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