

	<h2 style="color: red;">IRKH162/16</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: IRKH162/16</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1600V 160A INTAPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRKH162/16.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRKH162/16
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR DBL LOSCR 1600V 160A INTAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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 + 2)
Andere Namen	*IRKH162/16
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	KH162

IRKH162/16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRKH162/16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRKH162/16 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 IRKH162/16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRKH162/12 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL LOSCR 1200V 160A INTAPAK</p>	 <p>IRKH196-06 IR IGBT Modules</p>	 <p>IRKH180-06 IR IGBT Modules</p>	 <p>IRKH180-06N IR IGBT Modules</p>
 <p>IRKH196-08 IR IGBT Modules</p>	 <p>IRKH162/14 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL LOSCR 1400V 160A INTAPAK</p>	 <p>IRKH162/14 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL LOSCR 1400V 160A INTAPAK</p>	 <p>IRKH196-04 IR IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRKH162/16 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRKH162/16 Datenblatt	IRKH162/16-Datenblätter	IRKH162/16 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRKH162/16
IRKH162/16 Electronic	IRKH162/16-Komponenten	IRKH162/16-Verteiler	IRKH162/16-Bild	IRKH162/16-Teil
IRKH162/16 Preis	IRKH162/16 Hersteller	IRKH162/16 Bild	IRKH162/16 Aktie	IRKH162/16 Inventar
IRKH162/16 Neu	IRKH162/16 Original	IRKH162/16 garantiert	IRKH162/16 RFQ	IRKH162/16 Online bestellen

Contact us: 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