









	<h2 style="color: red;">IRKL162/14</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: IRKL162/14</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: SCR DBL HISCR 1400V 160A INTAPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRKL162/14.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	IRKL162/14
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR DBL HISCR 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	*IRKL162/14
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	KL162

IRKL162/14 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRKL162/14-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRKL162/14 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 IRKL162/14 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRKL162/16 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 1600V 160A INTAPAK</p>	 <p>IRKL162/12 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 1200V 160A INTAPAK</p>	 <p>IRKL162/16 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 1600V 160A INTAPAK</p>	 <p>IRKL196-06 IR IGBT Modules</p>
 <p>IRKL196-04 IR IGBT Modules</p>	 <p>IRKL162/04 IR IGBT Modules</p>	 <p>IRKL162/14 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 1400V 160A INTAPAK</p>	 <p>IRKL162/08 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 800V 160A INTAPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRKL162/14 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRKL162/14 Datenblatt	IRKL162/14-Datenblätter	IRKL162/14 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRKL162/14
IRKL162/14 Electronic	IRKL162/14-Komponenten	IRKL162/14-Verteiler	IRKL162/14-Bild	IRKL162/14-Teil
IRKL162/14 Preis	IRKL162/14 Hersteller	IRKL162/14 Bild	IRKL162/14 Aktie	IRKL162/14 Inventar
IRKL162/14 Neu	IRKL162/14 Original	IRKL162/14 garantiert	IRKL162/14 RFQ	IRKL162/14 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