






	<p><b>IRKL136/16</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRKL136/16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR DBL HISCR 1600V 135A INTAPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRKL136/16.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	IRKL136/16
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR DBL HISCR 1600V 135A 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	*IRKL136/16
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 300A Series Connection - SCR/Diode
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	300A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	135A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	3200A, 3360A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA
Basisteilenummer	KL136

IRKL136/16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRKL136/16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRKL136/16 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 IRKL136/16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>IRKL142-14</b> IR IGBT Modules	 <b>IRKL136/14</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 1400V 135A INTAPAK	 <b>IRKL142-04</b> IR IGBT Modules	 <b>IRKL136/14</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 1400V 135A INTAPAK
 <b>IRKL142-12</b> IR IGBT Modules	 <b>IRKL136/16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 1600V 135A INTAPAK	 <b>IRKL136/12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 1200V 135A INTAPAK	 <b>IRKL142-16</b> IR IGBT Modules

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRKL136/16 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRKL136/16 Datenblatt	IRKL136/16-Datenblätter	IRKL136/16 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRKL136/16
IRKL136/16 Electronic	IRKL136/16-Komponenten	IRKL136/16-Verteiler	IRKL136/16-Bild	IRKL136/16-Teil
IRKL136/16 Preis	IRKL136/16 Hersteller	IRKL136/16 Bild	IRKL136/16 Aktie	IRKL136/16 Inventar
IRKL136/16 Neu	IRKL136/16 Original	IRKL136/16 garantiert	IRKL136/16 RFQ	IRKL136/16 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