









	<h2 style="color: red;">60MT140KB</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 60MT140KB</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RECT BRIDGE 1400V 60A MTK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">60MT140KB.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	60MT140KB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	RECT BRIDGE 1400V 60A MTK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	1.4kV
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	MTK
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	MTK
Andere Namen	*60MT140KB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Diodentyp	Three Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Three Phase Standard 1.4kV Chassis
Strom - Richt (Io)	60A
Basisteilenummer	60MT*KB

60MT140KB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 60MT140KB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 60MT140KB 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 60MT140KB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>60MT160KB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 1600V 60A MTK</p>	 <p><b>60MT120KB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 1200V 60A MTK</p>	 <p><b>60MT100KB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 1000V 60A MTK</p>	 <p><b>60MT100KB</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECT BRIDGE 1000V 60A MTK</p>
 <p><b>60MT80KB</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECT BRIDGE 800V 60A MTK</p>	 <p><b>60MT80KB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 800V 60A MTK</p>	 <p><b>60MT160KB</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECT BRIDGE 1600V 60A MTK</p>	 <p><b>60MIC 3M663X TP SHEET 9X11"</b> 3M LAPPING FILM ALUM OXIDE 11"X9"</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

60MT140KB Electro-Films (EFI) / Vishay	60MT140KB Datenblatt	60MT140KB-Datenblätter	60MT140KB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 60MT140KB
60MT140KB Electronic	60MT140KB-Komponenten	60MT140KB-Verteiler	60MT140KB-Bild	60MT140KB-Teil
60MT140KB Preis	60MT140KB Hersteller	60MT140KB Bild	60MT140KB Aktie	60MT140KB Inventar
60MT140KB Neu	60MT140KB Original	60MT140KB garantiert	60MT140KB RFQ	60MT140KB 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