

	<h2 style="color: red;">52MT160KB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 52MT160KB</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RECT BRIDGE 1600V 55A MTK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">52MT160KB.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>	


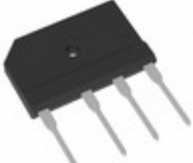






### Spezifikationen

Teilenummer	52MT160KB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	RECT BRIDGE 1600V 55A MTK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	1.6kV
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	MTK
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	MTK
Andere Namen	*52MT160KB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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 1.6kV Chassis
Strom - Richt (Io)	55A

52MT160KB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 52MT160KB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 52MT160KB 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 52MT160KB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>52MT80KB</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECT BRIDGE 800V 55A MTK</p>	 <p><b>TS25P07GHC2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 1KV 25A TS-6P</p>	 <p><b>52MT120KB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 1200V 55A MTK</p>	 <p><b>52MT80KB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 800V 55A MTK</p>
 <p><b>52MT140KB</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECT BRIDGE 1400V 55A MTK</p>	 <p><b>52MHZ/ENG3173A</b> NDK NDK SMD</p>	 <p><b>52MT140KB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 1400V 55A MTK</p>	 <p><b>52MT160KB</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECT BRIDGE 1600V 55A MTK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

52MT160KB Electro-Films (EFI) / Vishay	52MT160KB Datenblatt	52MT160KB-Datenblätter	52MT160KB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 52MT160KB
52MT160KB Electronic	52MT160KB-Komponenten	52MT160KB-Verteiler	52MT160KB-Bild	52MT160KB-Teil
52MT160KB Preis	52MT160KB Hersteller	52MT160KB Bild	52MT160KB Aktie	52MT160KB Inventar
52MT160KB Neu	52MT160KB Original	52MT160KB garantiert	52MT160KB RFQ	52MT160KB 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