





	ME501206
	Hersteller-Teilenummer: ME501206
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Powerex, Inc.
	Teil der Beschreibung: DIODE MOD 3PH BRDG 1200V 60A
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:  ME501206.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2616 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ME501206
Hersteller	Powerex, Inc.
Beschreibung	DIODE MOD 3PH BRDG 1200V 60A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	2616 pcs Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	1200V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 60A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Three Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10mA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	60A

ME501206 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ME501206-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ME501206 Powerex, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ME501206 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>SUNON.</p> <p>ME50101V1-000U-F99 Sunon FAN AXIAL 50X10MM VAPO</p>	<p>SUNON.</p> <p>ME50100V1-000U-G99 Sunon FAN AXIAL 50X10MM VAPO</p>	<p>SUNON.</p> <p>ME50101VX-000U-A99 Sunon FAN AXIAL 50X10MM VAPO 12VDC</p>	 <p>ME501260 PRX IGBT Modules</p>
 <p>ME50101V1-000U-G99 Sunon FAN AXIAL 50X10MM 12VDC WIRE</p>	 <p>ME50101V1-000U-A99 Sunon FAN AXIAL 50X10MM 12VDC WIRE</p>	 <p>ME501210 Powerex Inc. DIODE MOD 3PH BRDG 1200V 100A</p>	<p>SUNON.</p> <p>ME50151V1-000U-A99 Sunon FAN AXIAL 50X15MM VAPO 12VDC</p>

ME501206 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort.	ME501206 Datenblatt	ME501206-Datenblätter	ME501206 PDF	Powerex, Inc. ME501206
ME501206 Electronic	ME501206-Komponenten	ME501206-Verteiler	ME501206-Bild	ME501206-Teil
ME501206 Preis	ME501206 Hersteller	ME501206 Bild	ME501206 Aktie	ME501206 Inventar
ME501206 Neu	ME501206 Original	ME501206 garantiert	ME501206 RFQ	ME501206 Online bestellen