
	MUR10060CT	
	Hersteller-Teilenummer:	MUR10060CT
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	GeneSiC Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	DIODE MODULE 600V 100A 2TOWER
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MUR10060CT.pdf 2.MUR10060CT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MUR10060CT
Hersteller	GeneSiC Semiconductor
Beschreibung	DIODE MODULE 600V 100A 2TOWER
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.7V @ 50A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	Twin Tower
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	110ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Twin Tower
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	25µA @ 50V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	100A (DC)

MUR10060CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MUR10060CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MUR10060CT GeneSiC Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MUR10060CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MUR10040CT GeneSiC Semiconductor DIODE MODULE 400V 100A 2TOWER</p>	 <p>MUR10040CTR GeneSiC Semiconductor DIODE MODULE 400V 100A 2TOWER</p>	 <p>MUR10020CTR GeneSiC Semiconductor DIODE MODULE 200V 100A 2TOWER</p>	 <p>MUR10040 MOTOROLA IGBT Modules</p>
 <p>MUR10020CT GeneSiC Semiconductor DIODE MODULE 200V 100A 2TOWER</p>	 <p>MUR10150E MOT MOT TO-220</p>	 <p>MUR10150 MOT MOT TO-220</p>	 <p>MUR1020CT Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 5A TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MUR10060CT GeneSiC Semiconductor	MUR10060CT Datenblatt	MUR10060CT-Datenblätter	MUR10060CT PDF	GeneSiC Semiconductor MUR10060CT
MUR10060CT Electronic	MUR10060CT-Komponenten	MUR10060CT-Verteiler	MUR10060CT-Bild	MUR10060CT-Teil
MUR10060CT Preis	MUR10060CT Hersteller	MUR10060CT Bild	MUR10060CT Aktie	MUR10060CT Inventar
MUR10060CT Neu	MUR10060CT Original	MUR10060CT garantiert	MUR10060CT RFQ	MUR10060CT Online bestellen