

 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>MIC2010.VP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MIC2010.VP
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	FUSE AUTO 10A 32VDC BLADE MINI
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MIC2010.VP.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MIC2010.VP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	FUSE AUTO 10A 32VDC BLADE MINI
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	32V
Nennspannung - AC	-
Größe / Dimension	0.358" L x 0.150" W x 0.311" H (9.10mm x 3.80mm x
Serie	MICRO2™
Reaktionszeit	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Blade, Micro
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Holder
Schmelzen I²t	-
Sicherungstyp	Automotive
Aktuelle Bewertung	10A
Farbe	Red
Brechen bei Nennspannung	1kA
Zulassungen	-

MIC2010.VP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2010.VP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2010.VP Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MIC2010.VP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MIC2010.V Littelfuse Inc. FUSE AUTO 10A 32VDC BLADE MINI</p>	 <p>MIC2012-1PCQS Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p>MIC2012-1PZQS Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p>MIC2012-1PBQS TR Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>
 <p>MIC2010-2PCQS-TR Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p>MIC2010-2PZQS-TR Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p>MIC2012-1PCQS-TR Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>	 <p>MIC2012-1PBQS Microchip Technology IC USB PWR CTRLR DUAL 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC2010.VP Hamlin / Littelfuse	MIC2010.VP Datenblatt	MIC2010.VP-Datenblätter	MIC2010.VP PDF	Hamlin / Littelfuse MIC2010.VP
MIC2010.VP Electronic	MIC2010.VP-Komponenten	MIC2010.VP-Verteiler	MIC2010.VP-Bild	MIC2010.VP-Teil
MIC2010.VP Preis	MIC2010.VP Hersteller	MIC2010.VP Bild	MIC2010.VP Aktie	MIC2010.VP Inventar
MIC2010.VP Neu	MIC2010.VP Original	MIC2010.VP garantiert	MIC2010.VP RFQ	MIC2010.VP Online bestellen