
	<p>BAS116L2-TP</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BAS116L2-TP</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: 215MA,85V,SWITCHING,DFN1006-2C P</p> <p>Datenblätter:  BAS116L2-TP.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





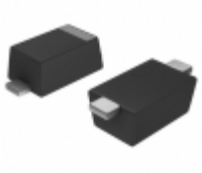



Spezifikationen

Teilenummer	BAS116L2-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	215MA,85V,SWITCHING,DFN1006-2C P
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 150mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	85V
Supplier Device-Gehäuse	DFN1006-2C
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	BAS116L2-TPMSTR
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 85V 215mA (DC) Surface Mount
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5nA @ 75V
Strom - Richt (Io)	215mA (DC)
Kapazität @ Vr, F	2pF @ 0V, 1MHz

BAS116L2-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAS116L2-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAS116L2-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BAS116L2-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BAS116LT1 ON Semiconductor DIODE GEN PURP 75V 200MA SOT23-3</p>	 <p>BAS116LT1G ON Semiconductor DIODE GEN PURP 75V 200MA SOT23-3</p>	 <p>BAS116LP-7 DIODES DIODES DFN1006-2</p>	 <p>BAS116GWJ Nexperia DIODE GEN PURP 75V 215MA SOD123</p>
 <p>BAS116H,115 Nexperia USA Inc. DIODE GEN PURP 75V 215MA SOD123F</p>	 <p>BAS116GWX Nexperia DIODE GEN PURP 75V 215MA SOD123</p>	 <p>BAS116HMFHT116 LAPIS Semiconductor HIGH RELIABILITY AUTOMOTIVE SWIT</p>	 <p>BAS116LPH4-7B Diodes Incorporated DIODE GEN PURP 85V 215MA 2DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAS116L2-TP Micro Commercial Components (MCC)	BAS116L2-TP Datenblatt	BAS116L2-TP-Datenblätter	BAS116L2-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC) BAS116L2-TP
BAS116L2-TP Electronic	BAS116L2-TP-Komponenten	BAS116L2-TP-Verteiler	BAS116L2-TP-Bild	BAS116L2-TP-Teil
BAS116L2-TP Preis	BAS116L2-TP Hersteller	BAS116L2-TP Bild	BAS116L2-TP Aktie	BAS116L2-TP Inventar
BAS116L2-TP Neu	BAS116L2-TP Original	BAS116L2-TP garantiert	BAS116L2-TP RFQ	BAS116L2-TP Online bestellen

Contact us: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