





	<h2 style="color: #E67E22;">MMBZ10VALFHT116</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: MMBZ10VALFHT116</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANSIENT VOLTAGE SUPPRESSOR (AE)</p> <p>Datenblätter:  1.MMBZ10VALFHT116.pdf  2.MMBZ10VALFHT116.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MMBZ10VALFHT116
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANSIENT VOLTAGE SUPPRESSOR (AE)
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SSD3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	24W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	MMBZ10VALFHT116TR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.7A
Kapazität @ Frequenz	105pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

MMBZ10VALFHT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBZ10VALFHT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBZ10VALFHT116 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MMBZ10VALFHT116 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMBZ10VAL-7-F Diodes Incorporated TVS DIODE 6.5VWM 14.2VC SOT23-3</p>	 <p>MMBZ10VAL NXP NXP SOT23</p>	 <p>MMBZ10VALT1G Son Son SOT-23</p>	 <p>MMBZ10VAL-7 Diodes Incorporated TVS DIODE 6.5VWM 14.2VC SOT23-3</p>
 <p>MMBZ12VA Original SOT-23</p>	 <p>MMBZ10VAL215 NXP NXP SOT23</p>	 <p>MMBZ12V Original</p>	 <p>MMBZ10VAL,215 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 6.5VWM 14.2VC SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMBZ10VALFHT116 LAPIS Semiconductor	MMBZ10VALFHT116 Datenblatt	MMBZ10VALFHT116-Datenblätter	MMBZ10VALFHT116 PDF	LAPIS Semiconductor
MMBZ10VALFHT116 Electronic	MMBZ10VALFHT116-Komponenten	MMBZ10VALFHT116-Verteiler	MMBZ10VALFHT116-Bild	MMBZ10VALFHT116-Teil
MMBZ10VALFHT116 Preis	MMBZ10VALFHT116 Hersteller	MMBZ10VALFHT116 Bild	MMBZ10VALFHT116 Aktie	MMBZ10VALFHT116 Inventar
MMBZ10VALFHT116 Neu	MMBZ10VALFHT116 Original	MMBZ10VALFHT116 garantiert	MMBZ10VALFHT116 RFQ	MMBZ10VALFHT116 Online bestellen