











	<h2 style="color: red;">LX7710MDWC-ES</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LX7710MDWC-ES
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE RAD TOLERANT 140V 1A SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LX7710MDWC-ES.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LX7710MDWC-ES
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE RAD TOLERANT 140V 1A SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.08V @ 700mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	140V
Supplier Device-Gehäuse	20-CSOIC
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Military, MIL-PRF-38535 Class B
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	20-CSOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	8 Pair Series Connection
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 75V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	1A

LX7710MDWC-ES Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LX7710MDWC-ES-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LX7710MDWC-ES Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LX7710MDWC-ES E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LX7730-DB Microsemi RAD-TOLERANT TELEMETRY CONTROLLE</p>	 <p>LX7705CM LINFINITY LINFINITY DIP8</p>	 <p>LX7710MDWC-B Microsemi Corporation DIODE RAD TOLERANT 140V 1A SOIC</p>	 <p>LX7710MDWC-B Microsemi Corporation DIODE RAD TOLERANT 140V 1A SOIC</p>
 <p>LX7710MDWC-EV Microsemi Corporation DIODE RAD TOLERANT 140V 1A SOIC</p>	 <p>LX7710MDWC-ES Microsemi Corporation DIODE RAD TOLERANT 140V 1A SOIC</p>	 <p>LX7710MDWC-V Microsemi LX7710MDWC-V</p>	 <p>LX7710MDWC-EV Microsemi Corporation DIODE RAD TOLERANT 140V 1A SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LX7710MDWC-ES Microsemi	LX7710MDWC-ES Datenblatt	LX7710MDWC-ES-Datenblätter	LX7710MDWC-ES PDF	Microsemi LX7710MDWC-ES
LX7710MDWC-ES Electronic	LX7710MDWC-ES-Komponenten	LX7710MDWC-ES-Verteiler	LX7710MDWC-ES-Bild	LX7710MDWC-ES-Teil
LX7710MDWC-ES Preis	LX7710MDWC-ES Hersteller	LX7710MDWC-ES Bild	LX7710MDWC-ES Aktie	LX7710MDWC-ES Inventar
LX7710MDWC-ES Neu	LX7710MDWC-ES Original	LX7710MDWC-ES garantiert	LX7710MDWC-ES RFQ	LX7710MDWC-ES Online bestellen