









	<h2>228LMB080M2EC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 228LMB080M2EC</p> <p>Hersteller / Marke: Illinois Capacitor</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP</p> <p>Datenblätter:  228LMB080M2EC.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	228LMB080M2EC
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LMB
Brummstrom	1.61A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	188.394 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

228LMB080M2EC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 228LMB080M2EC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 228LMB080M2EC Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 228LMB080M2EC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>228LMB080M2BF Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP</p>	 <p>228LMB063M2BE Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>228LBB100M2EC Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>228LBB160M2EG Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>
 <p>228RSS016M Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 16V T/H</p>	 <p>228RZM010M1320 Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 10V T/H</p>	 <p>228LMX050M2CC Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>228LMU050M2CC Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 50V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

228LMB080M2EC Illinois Capacitor	228LMB080M2EC Datenblatt	228LMB080M2EC-Datenblätter	228LMB080M2EC PDF	Illinois Capacitor 228LMB080M2EC
228LMB080M2EC Electronic	228LMB080M2EC-Komponenten	228LMB080M2EC-Verteiler	228LMB080M2EC-Bild	228LMB080M2EC-Teil
228LMB080M2EC Preis	228LMB080M2EC Hersteller	228LMB080M2EC Bild	228LMB080M2EC Aktie	228LMB080M2EC Inventar
228LMB080M2EC Neu	228LMB080M2EC Original	228LMB080M2EC garantiert	228LMB080M2EC RFQ	228LMB080M2EC 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