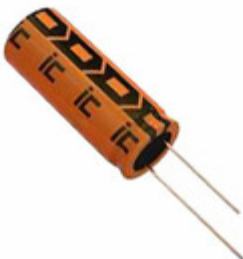










	226KBM063M	
	Hersteller-Teilenummer:	226KBM063M
	Hersteller / Marke:	Illinois Capacitor
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 22UF 20% 63V THRU HOLE
	Datenblätter:	 226KBM063M.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	226KBM063M
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 63V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	KBM
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	80mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	200mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	960 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6.7822 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	22µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

226KBM063M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 226KBM063M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 226KBM063M 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 226KBM063M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>226KFM400M Illinois Capacitor CAP ALUM 22UF 20% 400V THRU HOLE</p>	 <p>226KBM050M Illinois Capacitor CAP ALUM 22UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>226HSM050M Illinois Capacitor CAP ALUM 22UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>226K25DH VISHAY VISHAY D</p>
 <p>226K 22UF 16V SANSUNG SANSUNG 1206(</p>	 <p>226KXM050M Illinois Capacitor CAP ALUM 22UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>226H Hammond Manufacturing XFRMR SEMI-TORO 1VA THRU HOLE</p>	 <p>226KFM450M Illinois Capacitor CAP ALUM 22UF 20% 450V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

226KBM063M Illinois Capacitor	226KBM063M Datenblatt	226KBM063M-Datenblätter	226KBM063M PDF	Illinois Capacitor 226KBM063M
226KBM063M Electronic	226KBM063M-Komponenten	226KBM063M-Verteiler	226KBM063M-Bild	226KBM063M-Teil
226KBM063M Preis	226KBM063M Hersteller	226KBM063M Bild	226KBM063M Aktie	226KBM063M Inventar
226KBM063M Neu	226KBM063M Original	226KBM063M garantiert	226KBM063M RFQ	226KBM063M 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