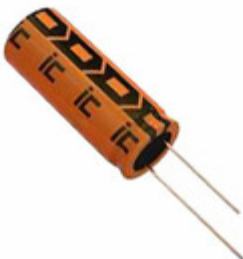









	<h2 style="color: #E67E22;">476KBM063M</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	476KBM063M
	Hersteller / Marke:	Illinois Capacitor
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47UF 20% 63V THRU HOLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 476KBM063M.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	476KBM063M
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 63V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	KBM
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	144mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	360mA @ 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.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	400 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.1746 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	47µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

476KBM063M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 476KBM063M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 476KBM063M 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 476KBM063M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>476K Wakefield-Vette HEATSINK MED HEXTYPE</p>	 <p>476KFM400MRV Illinois Capacitor CAP ALUM 47UF 20% 400V THRU HOLE</p>	 <p>476KBM050MY Illinois Capacitor ELECTROLYTIC</p>	 <p>476KBM050MST Illinois Capacitor ELECTROLYTIC</p>
 <p>476HSM063M Illinois Capacitor CAP ALUM 47UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>476KBM050M Illinois Capacitor CAP ALUM 47UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>476KFM200M Illinois Capacitor CAP ALUM 47UF 20% 200V THRU HOLE</p>	 <p>476KXM025M Illinois Capacitor CAP ALUM 47UF 20% 25V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

476KBM063M Illinois Capacitor	476KBM063M Datenblatt	476KBM063M-Datenblätter	476KBM063M PDF	Illinois Capacitor 476KBM063M
476KBM063M Electronic	476KBM063M-Komponenten	476KBM063M-Verteiler	476KBM063M-Bild	476KBM063M-Teil
476KBM063M Preis	476KBM063M Hersteller	476KBM063M Bild	476KBM063M Aktie	476KBM063M Inventar
476KBM063M Neu	476KBM063M Original	476KBM063M garantiert	476KBM063M RFQ	476KBM063M 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