








	<h2>478CKE010M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 478CKE010M</p> <p>Hersteller / Marke: Illinois Capacitor</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  478CKE010M.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	478CKE010M
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	CKE
Brummstrom	1.49A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	95.2 mOhm @ 120Hz
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

478CKE010M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 478CKE010M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 478CKE010M 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 478CKE010M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>478CKE016M Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>478CKE016M Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>478CKE025MQV Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>4789PA51H08400 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
 <p>478CKE035M Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>4789PA51H01800 Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 9.5X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>478CKE025M Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>4789PA51H08400 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

478CKE010M Illinois Capacitor	478CKE010M Datenblatt	478CKE010M-Datenblätter	478CKE010M PDF	Illinois Capacitor 478CKE010M
478CKE010M Electronic	478CKE010M-Komponenten	478CKE010M-Verteiler	478CKE010M-Bild	478CKE010M-Teil
478CKE010M Preis	478CKE010M Hersteller	478CKE010M Bild	478CKE010M Aktie	478CKE010M Inventar
478CKE010M Neu	478CKE010M Original	478CKE010M garantiert	478CKE010M RFQ	478CKE010M 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