







	<h2 style="color: #E67E22;">228CKSO50MQW</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	228CKSO50MQW
	Hersteller / Marke:	Illinois Capacitor
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 50V T/H
Datenblätter:	 228CKSO50MQW.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	228CKSO50MQW
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 50V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	CKS
Brummstrom	2.32A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	106 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

228CKSO50MQW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 228CKSO50MQW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 228CKSO50MQW 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 228CKSO50MQW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>228CKSO63M Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 63V T/H</p>	 <p>228CKSO16MLU Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 16V T/H</p>	 <p>228CKSO50M Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 50V T/H</p>	 <p>228CKSO16M Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 16V T/H</p>
 <p>228CKSO6R3M Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>228CKSO25M Illinois Capacitor CAP ALUM 2200UF 20% 25V T/H</p>	 <p>228H Hammond Manufacturing XFRMR SEMI-TORO 10VA THRU HOLE</p>	 <p>228D Hammond Manufacturing XFRMR SEMI-TORO 10VA THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

228CKSO50MQW Illinois Capacitor	228CKSO50MQW Datenblatt	228CKSO50MQW-Datenblätter	228CKSO50MQW PDF	Illinois Capacitor 228CKSO50MQW
228CKSO50MQW Electronic	228CKSO50MQW-Komponenten	228CKSO50MQW-Verteiler	228CKSO50MQW-Bild	228CKSO50MQW-Teil
228CKSO50MQW Preis	228CKSO50MQW Hersteller	228CKSO50MQW Bild	228CKSO50MQW Aktie	228CKSO50MQW Inventar
228CKSO50MQW Neu	228CKSO50MQW Original	228CKSO50MQW garantiert	228CKSO50MQW RFQ	228CKSO50MQW 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