









	<h2 style="color: red;">106CKS450MGBW</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: 106CKS450MGBW</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Illinois Capacitor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 450V THRU HOLE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  106CKS450MGBW.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	106CKS450MGBW
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 450V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	CKS
Brummstrom	105mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	39.7887 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

106CKS450MGBW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 106CKS450MGBW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 106CKS450MGBW 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 106CKS450MGBW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>106DCN2R7STJD Illinois Capacitor CAP 10F -20%, +50% 2.7V T/H</p>	 <p>106CKS100MEM Illinois Capacitor CAP ALUM 10UF 20% 100V THRU HOLE</p>	 <p>106CKS160M Illinois Capacitor CAP ALUM 10UF 20% 160V THRU HOLE</p>	 <p>106CKS250MLN Illinois Capacitor CAP ALUM 10UF 20% 250V THRU HOLE</p>
 <p>106CKS200M Illinois Capacitor CAP ALUM 10UF 20% 200V THRU HOLE</p>	 <p>106DCR2R3SGU Illinois Capacitor CAP 10F -20%, +50% 2.3V T/H</p>	 <p>106CKS450MLU Illinois Capacitor CAP ALUM 10UF 20% 450V THRU HOLE</p>	 <p>106CKS500MTJG Illinois Capacitor CAP ALUM 10UF 20% 500V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

106CKS450MGBW Illinois Capacitor	106CKS450MGBW Datenblatt	106CKS450MGBW-Datenblätter	106CKS450MGBW PDF	Illinois Capacitor 106CKS450MGBW
106CKS450MGBW Electronic	106CKS450MGBW-Komponenten	106CKS450MGBW-Verteiler	106CKS450MGBW-Bild	106CKS450MGBW-Teil
106CKS450MGBW Preis	106CKS450MGBW Hersteller	106CKS450MGBW Bild	106CKS450MGBW Aktie	106CKS450MGBW Inventar
106CKS450MGBW Neu	106CKS450MGBW Original	106CKS450MGBW garantiert	106CKS450MGBW RFQ	106CKS450MGBW 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