











	<b>UCX1C101MCL6GS</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UCX1C101MCL6GS
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.UCX1C101MCL6GS.pdf</a>
	 <a href="#">2.UCX1C101MCL6GS.pdf</a>
	 <a href="#">3.UCX1C101MCL6GS.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	UCX1C101MCL6GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UCX
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	98.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	197mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 135°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 135°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	250 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	100µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

UCX1C101MCL6GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCX1C101MCL6GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCX1C101MCL6GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UCX1C101MCL6GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>UCX1A471MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	 <b>UCX1C221MCS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	 <b>UCX1C221MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	 <b>UCX1C101MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD
 <b>UCX1A471MCS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	 <b>UCX1C331MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	 <b>UCX1C101MCS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	 <b>UCX1A331MCS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

UCX1C101MCL6GS Nichicon	UCX1C101MCL6GS Datenblatt	UCX1C101MCL6GS-Datenblätter	UCX1C101MCL6GS PDF	Nichicon UCX1C101MCL6GS
UCX1C101MCL6GS Electronic	UCX1C101MCL6GS-Komponenten	UCX1C101MCL6GS-Verteiler	UCX1C101MCL6GS-Bild	UCX1C101MCL6GS-Teil
UCX1C101MCL6GS Preis	UCX1C101MCL6GS Hersteller	UCX1C101MCL6GS Bild	UCX1C101MCL6GS Aktie	UCX1C101MCL6GS Inventar
UCX1C101MCL6GS Neu	UCX1C101MCL6GS Original	UCX1C101MCL6GS garantiert	UCX1C101MCL6GS RFQ	UCX1C101MCL6GS Online bestellen