










	<p><b>UKL1E101KPD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> UKL1E101KPD</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 10% 25V THRU HOLE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.UKL1E101KPD.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.UKL1E101KPD.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	UKL1E101KPD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 10% 25V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UKL
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	280mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	420mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

UKL1E101KPD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKL1E101KPD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKL1E101KPD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UKL1E101KPD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UKL1E100MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>UKL1E101KPDANATD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>UKL1E101KPDANATA</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>UKL1E100MDDANATA</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>UKL1E100MDDANA</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>UKL1E100MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>UKL1E101KPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 10% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>UKL1E101KPDANA</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 10% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UKL1E101KPD Nichicon	UKL1E101KPD Datenblatt	UKL1E101KPD-Datenblätter	UKL1E101KPD PDF	Nichicon UKL1E101KPD
UKL1E101KPD Electronic	UKL1E101KPD-Komponenten	UKL1E101KPD-Verteiler	UKL1E101KPD-Bild	UKL1E101KPD-Teil
UKL1E101KPD Preis	UKL1E101KPD Hersteller	UKL1E101KPD Bild	UKL1E101KPD Aktie	UKL1E101KPD Inventar
UKL1E101KPD Neu	UKL1E101KPD Original	UKL1E101KPD garantiert	UKL1E101KPD RFQ	UKL1E101KPD Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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