











	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> UUN1J331MNQ6ZD</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.UUN1J331MNQ6ZD.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.UUN1J331MNQ6ZD.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.UUN1J331MNQ6ZD.pdf</a></li> </ul>
	<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	UUN1J331MNQ6ZD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.752" L x 0.752" W (19.10mm x 19.10mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UUN
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	590mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	885mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.886" (22.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

UUN1J331MNQ6ZD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UUN1J331MNQ6ZD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UUN1J331MNQ6ZD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UUN1J331MNQ6ZD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UUN1J221MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>UUN1V101MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUN1J221MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>UUN1J331MNQ6MS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD</p>
 <p><b>UUN1J470MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>UUN1J331MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>UUN1J331MRQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>UUN1J470MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

UUN1J331MNQ6ZD Nichicon	UUN1J331MNQ6ZD Datenblatt	UUN1J331MNQ6ZD-Datenblätter	UUN1J331MNQ6ZD PDF	Nichicon UUN1J331MNQ6ZD
UUN1J331MNQ6ZD Electronic	UUN1J331MNQ6ZD-Komponenten	UUN1J331MNQ6ZD-Verteiler	UUN1J331MNQ6ZD-Bild	UUN1J331MNQ6ZD-Teil
UUN1J331MNQ6ZD Preis	UUN1J331MNQ6ZD Hersteller	UUN1J331MNQ6ZD Bild	UUN1J331MNQ6ZD Aktie	UUN1J331MNQ6ZD Inventar
UUN1J331MNQ6ZD Neu	UUN1J331MNQ6ZD Original	UUN1J331MNQ6ZD garantiert	UUN1J331MNQ6ZD RFQ	UUN1J331MNQ6ZD Online bestellen