









	<p>Hersteller-Teilenummer: UBY2A361MHL6</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 100V 360UF 20% HIGH TEMP LEADED</p>
	<p>Datenblätter:  UBY2A361MHL6.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	UBY2A361MHL6
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	100V 360UF 20% HIGH TEMP LEADED
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UBY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.175A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.35A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-17782
Betriebstemperatur	-40°C ~ 135°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 135°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	48 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	360µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	360µF
Anwendungen	Automotive

UBY2A361MHL6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBY2A361MHL6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBY2A361MHL6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UBY2A361MHL6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UBY2A391MHL Nichicon 100V 390UF 20% HIGH TEMP LEADED</p>	 <p>UBY2A361MHL6TN Nichicon CAP ALUM 360UF 20% 100V T/H</p>	 <p>UBY2A301MHL Nichicon 100V 300UF 20% HIGH TEMP LEADED</p>	 <p>UBY2A511MHL Nichicon 100V 510UF 20% HIGH TEMP LEADED</p>
 <p>UBY2A271MHL1TN Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 100V T/H</p>	 <p>UBY2A361MHL Nichicon 100V 360UF 20% HIGH TEMP LEADED</p>	 <p>UBY2A271MHL Nichicon 100V 270UF 20% HIGH TEMP LEADED</p>	 <p>UBY2A471MHL Nichicon 100V 470UF 20% HIGH TEMP LEADED</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBY2A361MHL6 Nichicon	UBY2A361MHL6 Datenblatt	UBY2A361MHL6-Datenblätter	UBY2A361MHL6 PDF	Nichicon UBY2A361MHL6
UBY2A361MHL6 Electronic	UBY2A361MHL6-Komponenten	UBY2A361MHL6-Verteiler	UBY2A361MHL6-Bild	UBY2A361MHL6-Teil
UBY2A361MHL6 Preis	UBY2A361MHL6 Hersteller	UBY2A361MHL6 Bild	UBY2A361MHL6 Aktie	UBY2A361MHL6 Inventar
UBY2A361MHL6 Neu	UBY2A361MHL6 Original	UBY2A361MHL6 garantiert	UBY2A361MHL6 RFQ	UBY2A361MHL6 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