







	<h2 style="color: red;">EKYA350ELL332MLN3S</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: EKYA350ELL332MLN3S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EKYA350ELL332MLN3S.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	EKYA350ELL332MLN3S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	KYA
Brummstrom	2.5875A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	17 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.299" (33.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

EKYA350ELL332MLN3S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKYA350ELL332MLN3S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKYA350ELL332MLN3S Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EKYA350ELL332MLN3S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EKYA350ELL102MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKYA350ELL152MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKYA350ELL681MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKYA500ELL102ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p>EKYA350ELL821MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKYA350ELL222ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKYA350ELL392MLP1S United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>EKYA350ELL272ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKYA350ELL332MLN3S Nippon Chemi-Con	EKYA350ELL332MLN3S Datenblatt	EKYA350ELL332MLN3S-Datenblätter	EKYA350ELL332MLN3S PDF	Nippon Chemi-Con
EKYA350ELL332MLN3S Electronic	EKYA350ELL332MLN3S-Komponenten	EKYA350ELL332MLN3S-Verteiler	EKYA350ELL332MLN3S-Bild	EKYA350ELL332MLN3S-Teil
EKYA350ELL332MLN3S Preis	EKYA350ELL332MLN3S Hersteller	EKYA350ELL332MLN3S Bild	EKYA350ELL332MLN3S Aktie	EKYA350ELL332MLN3S Inventar
EKYA350ELL332MLN3S Neu	EKYA350ELL332MLN3S Original	EKYA350ELL332MLN3S garantiert	EKYA350ELL332MLN3S RFQ	EKYA350ELL332MLN3S 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