








	<h2 style="color: #E67E22;">EKYA250ELL472MLN3S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: EKYA250ELL472MLN3S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL
	Datenblätter:  EKYA250ELL472MLN3S.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EKYA250ELL472MLN3S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	KYA
Brummstrom	2.9325A @ 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	4700µF
Anwendungen	General Purpose

EKYA250ELL472MLN3S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKYA250ELL472MLN3S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKYA250ELL472MLN3S 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 EKYA250ELL472MLN3S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>EKYA350ELL152MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKYA350ELL102MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKYA250ELL471MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKYA250ELL392ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 25V RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKYA250ELL152MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKYA250ELL222MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKYA250ELL332ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>EKYA250ELL680ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKYA250ELL472MLN3S Nippon Chemi-Con	EKYA250ELL472MLN3S Datenblatt	EKYA250ELL472MLN3S-Datenblätter	EKYA250ELL472MLN3S PDF	Nippon Chemi-Con
EKYA250ELL472MLN3S Electronic	EKYA250ELL472MLN3S-Komponenten	EKYA250ELL472MLN3S-Verteiler	EKYA250ELL472MLN3S-Bild	EKYA250ELL472MLN3S
EKYA250ELL472MLN3S Preis	EKYA250ELL472MLN3S Hersteller	EKYA250ELL472MLN3S Bild	EKYA250ELL472MLN3S Aktie	EKYA250ELL472MLN3S-Teil
EKYA250ELL472MLN3S Neu	EKYA250ELL472MLN3S Original	EKYA250ELL472MLN3S garantiert	EKYA250ELL472MLN3S RFQ	EKYA250ELL472MLN3S Inventar
				EKYA250ELL472MLN3S 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