

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECE-A1CKN220

Hersteller-Teilenummer:	ECE-A1CKN220
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL
Datenblätter:	1.ECE-A1CKN220.pdf 2.ECE-A1CKN220.pdf 3.ECE-A1CKN220.pdf 4.ECE-A1CKN220.pdf 5.ECE-A1CKN220.pdf 6.ECE-A1CKN220.pdf 7.ECE-A1CKN220.pdf 8.ECE-A1CKN220.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECE-A1CKN220
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	KA
Brummstrom	39mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

ECE-A1CKN220 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-A1CKN220-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-A1CKN220 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECE-A1CKN220 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ECE-A1CKS100B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 16V THRU HOLE</p>	<p>ECE-A1CKS101I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECE-A1CKG330 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECE-A1CKS100I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>
<p>ECE-A1CKG6R8 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6.8UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECE-A1CKG680 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECE-A1CKK100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>ECE-A1CKS100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECE-A1CKN220 Panasonic	ECE-A1CKN220 Datenblatt	ECE-A1CKN220-Datenblätter	ECE-A1CKN220 PDF	Panasonic ECE-A1CKN220
ECE-A1CKN220 Electronic	ECE-A1CKN220-Komponenten	ECE-A1CKN220-Verteiler	ECE-A1CKN220-Bild	ECE-A1CKN220-Teil
ECE-A1CKN220 Preis	ECE-A1CKN220 Hersteller	ECE-A1CKN220 Bild	ECE-A1CKN220 Aktie	ECE-A1CKN220 Inventar
ECE-A1CKN220 Neu	ECE-A1CKN220 Original	ECE-A1CKN220 garantiert	ECE-A1CKN220 RFQ	ECE-A1CKN220 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