

Panasonic



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

ECE-A1VKG220









Hersteller-Teilenummer:	ECE-A1VKG220
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL
Datenblätter:	ECE-A1VKG220.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECE-A1VKG220
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	KG
Brummstrom	121mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	2 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

ECE-A1VKG220 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-A1VKG220-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-A1VKG220 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-A1VKG220 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECE-A1VKG470 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECE-A1VKG100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECE-A1VKA4R7B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECE-A1VKS100 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>ECE-A1VKG150 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 15UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECE-A1VKA4R7 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECE-A1VKG4R7 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ECE-A1VKG6R8 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECE-A1VKG220 Panasonic	ECE-A1VKG220 Datenblatt	ECE-A1VKG220-Datenblätter	ECE-A1VKG220 PDF	Panasonic ECE-A1VKG220
ECE-A1VKG220 Electronic	ECE-A1VKG220-Komponenten	ECE-A1VKG220-Verteiler	ECE-A1VKG220-Bild	ECE-A1VKG220-Teil
ECE-A1VKG220 Preis	ECE-A1VKG220 Hersteller	ECE-A1VKG220 Bild	ECE-A1VKG220 Aktie	ECE-A1VKG220 Inventar
ECE-A1VKG220 Neu	ECE-A1VKG220 Original	ECE-A1VKG220 garantiert	ECE-A1VKG220 RFQ	ECE-A1VKG220 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