

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECO-S1KA222BA

Hersteller-Teilenummer:	ECO-S1KA222BA
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP
Datenblätter:	ECO-S1KA222BA.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECO-S1KA222BA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	TS-HA
Brummstrom	2.1A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	90 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

ECO-S1KA222BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S1KA222BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S1KA222BA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECO-S1KA222BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ECO-S1KA182BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1800UF 20% 80V SNAP</p>	<p>ECO-S1KA332EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 80V SNAP</p>	<p>ECO-S1KA272CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2700UF 20% 80V SNAP</p>	<p>ECO-S1KA332CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 80V SNAP</p>
<p>ECO-S1KA152BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 80V SNAP</p>	<p>ECO-S1KA182DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1800UF 20% 80V SNAP</p>	<p>ECO-S1KA222EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP</p>	<p>ECO-S1KA152CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 80V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECO-S1KA222BA Panasonic	ECO-S1KA222BA Datenblatt	ECO-S1KA222BA-Datenblätter	ECO-S1KA222BA PDF	Panasonic ECO-S1KA222BA
ECO-S1KA222BA Electronic	ECO-S1KA222BA-Komponenten	ECO-S1KA222BA-Verteiler	ECO-S1KA222BA-Bild	ECO-S1KA222BA-Teil
ECO-S1KA222BA Preis	ECO-S1KA222BA Hersteller	ECO-S1KA222BA Bild	ECO-S1KA222BA Aktie	ECO-S1KA222BA Inventar
ECO-S1KA222BA Neu	ECO-S1KA222BA Original	ECO-S1KA222BA garantiert	ECO-S1KA222BA RFQ	ECO-S1KA222BA 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