

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-2CM330B









Hersteller-Teilenummer:	ECA-2CM330B
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-2CM330B.pdf 2.ECA-2CM330B.pdf 3.ECA-2CM330B.pdf 4.ECA-2CM330B.pdf 5.ECA-2CM330B.pdf 6.ECA-2CM330B.pdf 7.ECA-2CM330B.pdf 8.ECA-2CM330B.pdf 9.ECA-2CM330B.pdf 10.ECA-2CM330B.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2CM330B
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	M
Brummstrom	235mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2CM330B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2CM330B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2CM330B Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECA-2CM330B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-2CM470 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CM221 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CM331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CM2R2I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2.2UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>ECA-2CM330 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CM2R2B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2.2UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CM2R2 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2.2UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>ECA-2CM3R3I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2CM330B Panasonic	ECA-2CM330B Datenblatt	ECA-2CM330B-Datenblätter	ECA-2CM330B PDF	Panasonic ECA-2CM330B
ECA-2CM330B Electronic	ECA-2CM330B-Komponenten	ECA-2CM330B-Verteiler	ECA-2CM330B-Bild	ECA-2CM330B-Teil
ECA-2CM330B Preis	ECA-2CM330B Hersteller	ECA-2CM330B Bild	ECA-2CM330B Aktie	ECA-2CM330B Inventar
ECA-2CM330B Neu	ECA-2CM330B Original	ECA-2CM330B garantiert	ECA-2CM330B RFQ	ECA-2CM330B 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