

PANA VISE



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-ED2C331

Hersteller-Teilenummer:	EEU-ED2C331
Hersteller / Marke:	PanaVise
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL
Datenblätter:	EEU-ED2C331.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-ED2C331
Hersteller	PanaVise
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	330µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.295" (7.50mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	ED
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Brummstrom	Polar
Polarisation	Radial, Can
Rastermaß - Steckverbinder	160V
Verpackung / Gehäuse	-
Andere Namen	EEUED2C331
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Anzahl der Kondensatoren	900mA @ 120Hz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Teilenummer	EEU-ED2C331
Lebensdauer @ Temp.	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
Expanded Beschreibung	330µF 160V Aluminum Capacitors Radial, Can 10000 Hrs
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL
Anwendungen	10000 Hrs @ 105°C

EEU-ED2C331 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-ED2C331-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-ED2C331 PanaVise mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EEU-ED2C331 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEU-ED2C820B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 82UF 20% 160V
RADIAL



EEU-ED2C680
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 68UF 20% 160V
RADIAL



EEU-ED2C680B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 68UF 20% 160V
RADIAL



EEU-ED2C331
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 330UF 20% 160V
RADIAL



EEU-ED2C330
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 33UF 20% 160V
RADIAL



EEU-ED2C330B
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 33UF 20% 160V
RADIAL



EEU-ED2C470
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 47UF 20% 160V
RADIAL



EEU-ED2C221SB
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 220UF 20% 160V
RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-ED2C331 PanaVise

EEU-ED2C331 Datenblatt

EEU-ED2C331-Datenblätter

EEU-ED2C331 PDF

PanaVise EEU-ED2C331

EEU-ED2C331 Electronic

EEU-ED2C331-Komponenten

EEU-ED2C331-Verteiler

EEU-ED2C331-Bild

EEU-ED2C331-Teil

EEU-ED2C331 Preis

EEU-ED2C331 Hersteller

EEU-ED2C331 Bild

EEU-ED2C331 Aktie

EEU-ED2C331 Inventar

EEU-ED2C331 Neu

EEU-ED2C331 Original

EEU-ED2C331 garantiert

EEU-ED2C331 RFQ

EEU-ED2C331 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