

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EET-HC2C102DA

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EET-HC2C102DA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EET-HC2C102DA.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	EET-HC2C102DA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	TS-HC
Brummstrom	2.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	216 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

EET-HC2C102DA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EET-HC2C102DA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EET-HC2C102DA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EET-HC2C102DA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EET-HC2A222HJ</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 100V SNAP</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EET-HC2A122HJ</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP</p>	<p><b>EET-HC2C122JA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p>	<p><b>EET-HC2C102JA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP</p>
<p><b>EET-HC2C102CA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>EET-HC1V822JJ</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP</p>	<p><b>EET-HC2C102HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP</p>	<p><b>EET-HC2C122HA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EET-HC2C102DA Panasonic	EET-HC2C102DA Datenblatt	EET-HC2C102DA-Datenblätter	EET-HC2C102DA PDF	Panasonic EET-HC2C102DA
EET-HC2C102DA Electronic	EET-HC2C102DA-Komponenten	EET-HC2C102DA-Verteiler	EET-HC2C102DA-Bild	EET-HC2C102DA-Teil
EET-HC2C102DA Preis	EET-HC2C102DA Hersteller	EET-HC2C102DA Bild	EET-HC2C102DA Aktie	EET-HC2C102DA Inventar
EET-HC2C102DA Neu	EET-HC2C102DA Original	EET-HC2C102DA garantiert	EET-HC2C102DA RFQ	EET-HC2C102DA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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