

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-FT1C821UP

Hersteller-Teilenummer:	EEE-FT1C821UP
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 820UF 20% 16V SMD
Datenblätter:	1.EEE-FT1C821UP.pdf 2.EEE-FT1C821UP.pdf 3.EEE-FT1C821UP.pdf 4.EEE-FT1C821UP.pdf 5.EEE-FT1C821UP.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-FT1C821UP
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	595mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	850mA @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	EEEFT1C821UP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	820µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	820µF
Anwendungen	Automotive, High Temperature Reflow

EEE-FT1C821UP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-FT1C821UP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-FT1C821UP Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEE-FT1C821UP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>EEE-FT1E330AR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD</p>	 <p>EEE-FT1C221AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>	 <p>EEE-FT1E101AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>	 <p>EEE-FT1C681GP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD</p>
 <p>EEE-FT1C680AR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 16V SMD</p>	 <p>EEE-FT1C470AR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p>EEE-FT1C681AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD</p>	 <p>EEE-FT1E102UP Panasonic CAP ALUM 1000UF 20% 25V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-FT1C821UP Panasonic	EEE-FT1C821UP Datenblatt	EEE-FT1C821UP-Datenblätter	EEE-FT1C821UP PDF	Panasonic EEE-FT1C821UP
EEE-FT1C821UP Electronic	EEE-FT1C821UP-Komponenten	EEE-FT1C821UP-Verteiler	EEE-FT1C821UP-Bild	EEE-FT1C821UP-Teil
EEE-FT1C821UP Preis	EEE-FT1C821UP Hersteller	EEE-FT1C821UP Bild	EEE-FT1C821UP Aktie	EEE-FT1C821UP Inventar
EEE-FT1C821UP Neu	EEE-FT1C821UP Original	EEE-FT1C821UP garantiert	EEE-FT1C821UP RFQ	EEE-FT1C821UP 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