
	EEU-FS1C511
	Hersteller-Teilenummer: EEU-FS1C511
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Panasonic
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 510UF 20% 16V THRU HOLE
Datenblätter:	1.EEU-FS1C511.pdf
	2.EEU-FS1C511.pdf
	3.EEU-FS1C511.pdf
	4.EEU-FS1C511.pdf
	5.EEU-FS1C511.pdf
	6.EEU-FS1C511.pdf
	7.EEU-FS1C511.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FS1C511
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 510UF 20% 16V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	712.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	950mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	EEUFS1C511
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.51mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	56 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	510µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	510µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-FS1C511 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FS1C511-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FS1C511 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EEU-FS1C511 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>EEU-FS1C512L Panasonic CAP ALUM 5100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>EEU-FS1C472SB Panasonic CAP ALUM 4700UF 20% 16V T/H</p>	 <p>EEU-FS1C332B Panasonic CAP ALUM 3300UF 20% 16V T/H</p>	 <p>EEU-FS1C511B Panasonic CAP ALUM 510UF 20% 16V THRU HOLE</p>
 <p>EEU-FS1C362L Panasonic CAP ALUM 3600UF 20% 16V T/H</p>	 <p>EEU-FS1C472S Panasonic CAP ALUM 4700UF 20% 16V T/H</p>	 <p>EEU-FS1C392L Panasonic CAP ALUM 3900UF 20% 16V T/H</p>	 <p>EEU-FS1C622B Panasonic CAP ALUM 6200UF 20% 16V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FS1C511 Panasonic	EEU-FS1C511 Datenblatt	EEU-FS1C511-Datenblätter	EEU-FS1C511 PDF	Panasonic EEU-FS1C511
EEU-FS1C511 Electronic	EEU-FS1C511-Komponenten	EEU-FS1C511-Verteiler	EEU-FS1C511-Bild	EEU-FS1C511-Teil
EEU-FS1C511 Preis	EEU-FS1C511 Hersteller	EEU-FS1C511 Bild	EEU-FS1C511 Aktie	EEU-FS1C511 Inventar
EEU-FS1C511 Neu	EEU-FS1C511 Original	EEU-FS1C511 garantiert	EEU-FS1C511 RFQ	EEU-FS1C511 Online bestellen

