




	<h2 style="color: red;">EEU-FS1V331LB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEU-FS1V331LB
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 35V THRU HOLE
Datenblätter:	1.EEU-FS1V331LB.pdf	
	2.EEU-FS1V331LB.pdf	
	3.EEU-FS1V331LB.pdf	
	4.EEU-FS1V331LB.pdf	
	5.EEU-FS1V331LB.pdf	
	6.EEU-FS1V331LB.pdf	
	7.EEU-FS1V331LB.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FS1V331LB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 35V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	868mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.24A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	EEUFS1V331LB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	41 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.51mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-FS1V331LB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FS1V331LB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FS1V331LB 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-FS1V331LB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>EEU-FS1V821 Panasonic CAP ALUM 820UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>EEU-FS1V272B Panasonic CAP ALUM 2700UF 20% 35V T/H</p>	 <p>EEU-FS2A121B Panasonic 100VDC, 120UF</p>	 <p>EEU-FS1V821B Panasonic CAP ALUM 820UF 20% 35V THRU HOLE</p>
 <p>EEU-FS1V331L Panasonic CAP ALUM 330UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>EEU-FS1V182S Panasonic CAP ALUM 1800UF 20% 35V T/H</p>	 <p>EEU-FS2A121L Panasonic 100VDC, 120UF</p>	 <p>EEU-FS1V182SB Panasonic CAP ALUM 1800UF 20% 35V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FS1V331LB Panasonic	EEU-FS1V331LB Datenblatt	EEU-FS1V331LB-Datenblätter	EEU-FS1V331LB PDF	Panasonic EEU-FS1V331LB
EEU-FS1V331LB Electronic	EEU-FS1V331LB-Komponenten	EEU-FS1V331LB-Verteiler	EEU-FS1V331LB-Bild	EEU-FS1V331LB-Teil
EEU-FS1V331LB Preis	EEU-FS1V331LB Hersteller	EEU-FS1V331LB Bild	EEU-FS1V331LB Aktie	EEU-FS1V331LB Inventar
EEU-FS1V331LB Neu	EEU-FS1V331LB Original	EEU-FS1V331LB garantiert	EEU-FS1V331LB RFQ	EEU-FS1V331LB Online bestellen

