



	<h2 style="color: red;">EEU-FS2A560LB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEU-FS2A560LB
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	100VDC, 56UF
	Datenblätter:	 1.EEU-FS2A560LB.pdf
		 2.EEU-FS2A560LB.pdf
		 3.EEU-FS2A560LB.pdf
		 4.EEU-FS2A560LB.pdf
		 5.EEU-FS2A560LB.pdf
 6.EEU-FS2A560LB.pdf		
 7.EEU-FS2A560LB.pdf		
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FS2A560LB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	100VDC, 56UF
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	567mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	810mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	EEUFS2A560LB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	9000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	96 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	56µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-FS2A560LB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FS2A560LB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FS2A560LB 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-FS2A560LB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEU-HD1A102 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-FS2A560L Panasonic 100VDC, 56UF</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-FS2A470L Panasonic 100VDC, 47UF</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-FS2A680L Panasonic 100VDC, 68UF</p>
<p>Panasonic</p> <p>EEU-FS2A470B Panasonic 100VDC, 47UF</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-FS2A680 Panasonic 100VDC, 68UF</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-FS2A470LB Panasonic 100VDC, 47UF</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEU-FS2A470 Panasonic 100VDC, 47UF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| EEU-FS2A560LB Panasonic | EEU-FS2A560LB Datenblatt | EEU-FS2A560LB-Datenblätter | EEU-FS2A560LB PDF | Panasonic EEU-FS2A560LB |
| EEU-FS2A560LB Electronic | EEU-FS2A560LB-Komponenten | EEU-FS2A560LB-Verteiler | EEU-FS2A560LB-Bild | EEU-FS2A560LB-Teil |
| EEU-FS2A560LB Preis | EEU-FS2A560LB Hersteller | EEU-FS2A560LB Bild | EEU-FS2A560LB Aktie | EEU-FS2A560LB Inventar |
| EEU-FS2A560LB Neu | EEU-FS2A560LB Original | EEU-FS2A560LB garantiert | EEU-FS2A560LB RFQ | EEU-FS2A560LB Online bestellen |

