









	<h2 style="color: red;">ECA-1AM331</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ECA-1AM331
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL
	Datenblätter:	1.ECA-1AM331.pdf 2.ECA-1AM331.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	ECA-1AM331
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	M
Brummstrom	330mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1AM331 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1AM331-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1AM331 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECA-1AM331 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-1AM331B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>ECA-1AM221 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>ECA-1AM221I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>ECA-1AM331I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>ECA-1AM222B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>ECA-1AM222 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>ECA-1AM221B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>ECA-1AM471 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1AM331 Panasonic	ECA-1AM331 Datenblatt	ECA-1AM331-Datenblätter	ECA-1AM331 PDF	Panasonic ECA-1AM331
ECA-1AM331 Electronic	ECA-1AM331-Komponenten	ECA-1AM331-Verteiler	ECA-1AM331-Bild	ECA-1AM331-Teil
ECA-1AM331 Preis	ECA-1AM331 Hersteller	ECA-1AM331 Bild	ECA-1AM331 Aktie	ECA-1AM331 Inventar
ECA-1AM331 Neu	ECA-1AM331 Original	ECA-1AM331 garantiert	ECA-1AM331 RFQ	ECA-1AM331 Online bestellen