










	<p>ECA-2EM100</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ECA-2EM100</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.ECA-2EM100.pdf  2.ECA-2EM100.pdf  3.ECA-2EM100.pdf  4.ECA-2EM100.pdf  5.ECA-2EM100.pdf  6.ECA-2EM100.pdf  7.ECA-2EM100.pdf  8.ECA-2EM100.pdf  9.ECA-2EM100.pdf  10.ECA-2EM100.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-2EM100
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	M
Brummstrom	110mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-2EM100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-2EM100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-2EM100 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-2EM100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ECA-2EM101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EM220B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EM010 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EM100B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p>ECA-2EM220 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EHG4R7BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EM010I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>ECA-2EHG4R7B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-2EM100 Panasonic	ECA-2EM100 Datenblatt	ECA-2EM100-Datenblätter	ECA-2EM100 PDF	Panasonic ECA-2EM100
ECA-2EM100 Electronic	ECA-2EM100-Komponenten	ECA-2EM100-Verteiler	ECA-2EM100-Bild	ECA-2EM100-Teil
ECA-2EM100 Preis	ECA-2EM100 Hersteller	ECA-2EM100 Bild	ECA-2EM100 Aktie	ECA-2EM100 Inventar
ECA-2EM100 Neu	ECA-2EM100 Original	ECA-2EM100 garantiert	ECA-2EM100 RFQ	ECA-2EM100 Online bestellen