
	<h2 style="color: red;">ECQ-E6123KF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ECQ-E6123KF
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD
Datenblätter:		1.ECQ-E6123KF.pdf
		2.ECQ-E6123KF.pdf
		3.ECQ-E6123KF.pdf
		4.ECQ-E6123KF.pdf
		5.ECQ-E6123KF.pdf
		6.ECQ-E6123KF.pdf
		7.ECQ-E6123KF.pdf
		8.ECQ-E6123KF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	ECQ-E6123KF
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.472" L x 0.177" W (12.00mm x 4.50mm)
Serie	ECQ-E(F)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.346" (8.80mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E6123KF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E6123KF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E6123KF Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECQ-E6123KF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ECQ-E6123JF3 Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E6123JFB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E6123KF3 Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E6123KF9 Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>ECQ-E6123KFW Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E6123JF Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E6123JF9 Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>ECQ-E6123JFW Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-E6123KF Panasonic	ECQ-E6123KF Datenblatt	ECQ-E6123KF-Datenblätter	ECQ-E6123KF PDF	Panasonic ECQ-E6123KF
ECQ-E6123KF Electronic	ECQ-E6123KF-Komponenten	ECQ-E6123KF-Verteiler	ECQ-E6123KF-Bild	ECQ-E6123KF-Teil
ECQ-E6123KF Preis	ECQ-E6123KF Hersteller	ECQ-E6123KF Bild	ECQ-E6123KF Aktie	ECQ-E6123KF Inventar
ECQ-E6123KF Neu	ECQ-E6123KF Original	ECQ-E6123KF garantiert	ECQ-E6123KF RFQ	ECQ-E6123KF Online bestellen