













	<p>ECJ-0EB1C123K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ECJ-0EB1C123K</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.012UF 16V X7R 0402</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.ECJ-0EB1C123K.pdf  2.ECJ-0EB1C123K.pdf  3.ECJ-0EB1C123K.pdf  4.ECJ-0EB1C123K.pdf  5.ECJ-0EB1C123K.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	ECJ-0EB1C123K
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 16V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	ECJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	General Purpose

ECJ-0EB1C123K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECJ-0EB1C123K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECJ-0EB1C123K Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECJ-0EB1C123K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECJ-0EB1C273K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.027UF 16V X5R 0402</p>	 <p>ECJ-0EB1A683K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.068UF 10V X5R 0402</p>	 <p>ECJ-0EB1C224K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.22UF 16V X5R 0402</p>	 <p>ECJ-0EB1A563K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.056UF 10V X5R 0402</p>
 <p>ECJ-0EB1C153K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.015UF 16V X7R 0402</p>	 <p>ECJ-0EB1C183K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.018UF 16V X7R 0402</p>	 <p>ECJ-0EB1C223K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.022UF 16V X7R 0402</p>	 <p>ECJ-0EB1C104K Panasonic Electronic Components CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECJ-0EB1C123K Panasonic	ECJ-0EB1C123K Datenblatt	ECJ-0EB1C123K-Datenblätter	ECJ-0EB1C123K PDF	Panasonic ECJ-0EB1C123K
ECJ-0EB1C123K Electronic	ECJ-0EB1C123K-Komponenten	ECJ-0EB1C123K-Verteiler	ECJ-0EB1C123K-Bild	ECJ-0EB1C123K-Teil
ECJ-0EB1C123K Preis	ECJ-0EB1C123K Hersteller	ECJ-0EB1C123K Bild	ECJ-0EB1C123K Aktie	ECJ-0EB1C123K Inventar
ECJ-0EB1C123K Neu	ECJ-0EB1C123K Original	ECJ-0EB1C123K garantiert	ECJ-0EB1C123K RFQ	ECJ-0EB1C123K Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited