













	<h2 style="color: red;">ECJ-2VB1H183K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECJ-2VB1H183K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.018UF 50V X7R 0805
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.ECJ-2VB1H183K.pdf</a>	
	 <a href="#">2.ECJ-2VB1H183K.pdf</a>	
	 <a href="#">3.ECJ-2VB1H183K.pdf</a>	
	 <a href="#">4.ECJ-2VB1H183K.pdf</a>	
	 <a href="#">5.ECJ-2VB1H183K.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ECJ-2VB1H183K
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP CER 0.018UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	ECJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	General Purpose

ECJ-2VB1H183K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECJ-2VB1H183K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECJ-2VB1H183K 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-2VB1H183K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ECJ-2VB1H122K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 1200PF 50V X7R 0805	 <b>ECJ-2VB1H272K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 2700PF 50V X7R 0805	 <b>ECJ-2VB1H332K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 3300PF 50V X7R 0805	 <b>ECJ-2VB1H153K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805
 <b>ECJ-2VB1H223K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805	 <b>ECJ-2VB1H182K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 1800PF 50V X7R 0805	 <b>ECJ-2VB1H123K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 0.012UF 50V X7R 0805	 <b>ECJ-2VB1H222K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 2200PF 50V X7R 0805

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECJ-2VB1H183K Panasonic	ECJ-2VB1H183K Datenblatt	ECJ-2VB1H183K-Datenblätter	ECJ-2VB1H183K PDF	Panasonic ECJ-2VB1H183K
ECJ-2VB1H183K Electronic	ECJ-2VB1H183K-Komponenten	ECJ-2VB1H183K-Verteiler	ECJ-2VB1H183K-Bild	ECJ-2VB1H183K-Teil
ECJ-2VB1H183K Preis	ECJ-2VB1H183K Hersteller	ECJ-2VB1H183K Bild	ECJ-2VB1H183K Aktie	ECJ-2VB1H183K Inventar
ECJ-2VB1H183K Neu	ECJ-2VB1H183K Original	ECJ-2VB1H183K garantiert	ECJ-2VB1H183K RFQ	ECJ-2VB1H183K 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