
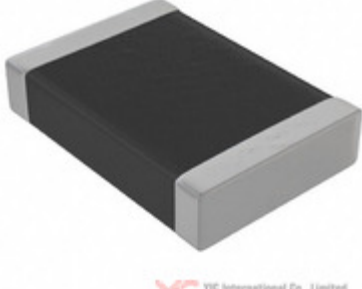
	<p><b>C1812P104K5XRH7189</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1812P104K5XRH7189</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1812P104K5XRH7189.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C1812P104K5XRH7189
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.095" (2.41mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.180" L x 0.125" W (4.57mm x 3.18mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

C1812P104K5XRH7189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812P104K5XRH7189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812P104K5XRH7189 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1812P104K5XRH7189 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812KKX7R9BB334</b> PHYCOMP C1812KKX7R9BB334 PHYCOMP</p>	 <p><b>C1812R335K3RAC7800</b> KEMET CAP CER 3.3UF 25V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812R105K5RAC7800</b> KEMET CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812N184K5XSH</b> KEMET CAP CER 0.18UF 50V X7R 1812</p>
 <p><b>C1812R155K5RAC7800</b> KEMET CAP CER 1.5UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812S104K1RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812J105K1RAC7800</b> KEMET CAP CER 1UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812KRX7RBY474</b> PHYCOMP C1812KRX7RBY474 PHYCOMP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812P104K5XRH7189 KEMET	C1812P104K5XRH7189 Datenblatt	C1812P104K5XRH7189-Datenblätter	C1812P104K5XRH7189 PDF	KEMET C1812P104K5XRH7189
C1812P104K5XRH7189 Electronic	C1812P104K5XRH7189-Komponenten	C1812P104K5XRH7189-Verteiler	C1812P104K5XRH7189-Bild	C1812P104K5XRH7189-Teil
C1812P104K5XRH7189 Preis	C1812P104K5XRH7189 Hersteller	C1812P104K5XRH7189 Bild	C1812P104K5XRH7189 Aktie	C1812P104K5XRH7189 Inventar
C1812P104K5XRH7189 Neu	C1812P104K5XRH7189 Original	C1812P104K5XRH7189 garantiert	C1812P104K5XRH7189 RFQ	C1812P104K5XRH7189 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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