
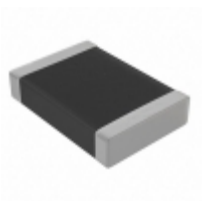
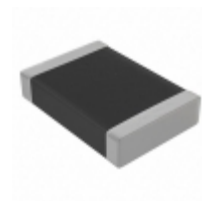
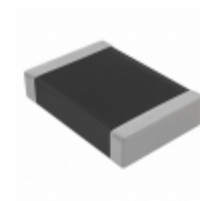
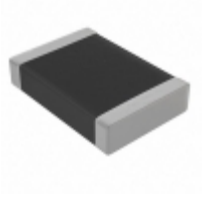

	<h2 style="color: red;">C1812H224J5GAFT050</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1812H224J5GAFT050</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.22UF 50V C0G/NP0 1812</p> <p>Datenblätter:  C1812H224J5GAFT050.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New 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	C1812H224J5GAFT050
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 50V C0G/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.125" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	H
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	Downhole

C1812H224J5GAFT050 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812H224J5GAFT050-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812H224J5GAFT050 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812H224J5GAFT050 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1812H122JGGAFT050 KEMET CAP CER 1200PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>C1812H154J1GAC7800 KEMET CAP CER 0.15UF 100V C0G/NP0 1812</p>	 <p>C1812H153JCGACTU KEMET CAP CER 0.015UF 500V NP0 1812</p>	 <p>C1812N104K5XSL7189 KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812</p>
 <p>C1812H224J5GACTU KEMET CAP CER 0.22UF 50V C0G/NP0 1812</p>	 <p>C1812H224J5GACTU KEMET CAP CER 0.22UF 50V C0G/NP0 1812</p>	 <p>C1812J105K1RAC7800 KEMET CAP CER 1UF 100V X7R 1812</p>	 <p>C1812KRX7RBY474 PHYCOMP C1812KRX7RBY474 PHYCOMP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C1812H224J5GAFT050 KEMET | C1812H224J5GAFT050 Datenblatt | C1812H224J5GAFT050-Datenblätter | C1812H224J5GAFT050 PDF | KEMET C1812H224J5GAFT050 |
| C1812H224J5GAFT050 Electronic | C1812H224J5GAFT050-Komponenten | C1812H224J5GAFT050-Verteiler | C1812H224J5GAFT050-Bild | C1812H224J5GAFT050-Teil |
| C1812H224J5GAFT050 Preis | C1812H224J5GAFT050 Hersteller | C1812H224J5GAFT050 Bild | C1812H224J5GAFT050 Aktie | C1812H224J5GAFT050 Inventar |
| C1812H224J5GAFT050 Neu | C1812H224J5GAFT050 Original | C1812H224J5GAFT050 garantiert | C1812H224J5GAFT050 RFQ | C1812H224J5GAFT050 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