

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|   Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | <h2 style="color: #E67E22;">C0805C102J5REC</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C0805C102J5REC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0805 1NF 50V X7R 5%</p> <p>Datenblätter:  C0805C102J5REC.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> |
| Image may be representation. See specs for product details. | |



Spezifikationen

| | |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Teilenummer | C0805C102J5REC |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0805 1NF 50V X7R 5% |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.88mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 11 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 1000pF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | Bypass, Decoupling, ESD Protection |

C0805C102J5REC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C102J5REC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C102J5REC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C102J5REC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| sein:  C0805C102J5RECAUTO KEMET CAP CER 0805 1NF 50V X7R 5% |  C0805C102J8HAC7800 KEMET CAP CER 0805 1NF 10V ULTRA STABL |  C0805C102J5GECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 1NF 50V COG 5% |  C0805C102J5RACTU KEMET CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 |
|  C0805C102J5REC7800 KEMET CAP CER 0805 1NF 50V X7R 5% |  C0805C102J5HACAUTO KEMET CAP CER 0805 1NF 50V ULTRA STABL |  C0805C102J5RECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 1NF 50V X7R 5% |  C0805C102J5RALTU KEMET CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C0805C102J5REC KEMET | C0805C102J5REC Datenblatt | C0805C102J5REC-Datenblätter | C0805C102J5REC PDF | KEMET C0805C102J5REC |
| C0805C102J5REC Electronic | C0805C102J5REC-Komponenten | C0805C102J5REC-Verteiler | C0805C102J5REC-Bild | C0805C102J5REC-Teil |
| C0805C102J5REC Preis | C0805C102J5REC Hersteller | C0805C102J5REC Bild | C0805C102J5REC Aktie | C0805C102J5REC Inventar |
| C0805C102J5REC Neu | C0805C102J5REC Original | C0805C102J5REC garantiert | C0805C102J5REC RFQ | C0805C102J5REC 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