


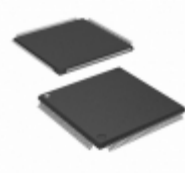






	<p>Hersteller-Teilenummer: CS1812KKX7RYBB474</p>
	<p>Hersteller / Marke: Yageo</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>
	<p>Datenblätter:  CS1812KKX7RYBB474.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CS1812KKX7RYBB474
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.079" (2.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	CS
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±10% 250V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

CS1812KKX7RYBB474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CS1812KKX7RYBB474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CS1812KKX7RYBB474 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CS1812KKX7RYBB474 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CS1816-08 Citrus CS1816-08 Citrus</p>	 <p>CS181022-CQZR Cirrus Logic Inc. IC COBRANET 16CH 32BIT 144-LQFP</p>	 <p>CS18124 Hammond Manufacturing BOX STEEL GRAY 18"L X 12"W</p>	 <p>CS181022-CQZ Cirrus Logic Inc. IC COBRANET CS181022 144LQFP</p>
 <p>CS18184 Hammond Manufacturing BOX STEEL GRAY 18"L X 18"W</p>	 <p>CS18143 Hammond Manufacturing BOX STEEL GRAY 18"L X 14"W</p>	 <p>CS181012-CQZR Cirrus Logic Inc. IC COBRANET 8CH 32BIT 144-LQFP</p>	 <p>CS18186 Hammond Manufacturing BOX STEEL GRAY 18"L X 18"W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CS1812KKX7RYBB474 Yageo	CS1812KKX7RYBB474 Datenblatt	CS1812KKX7RYBB474-Datenblätter	CS1812KKX7RYBB474 PDF	Yageo CS1812KKX7RYBB474
CS1812KKX7RYBB474 Electronic	CS1812KKX7RYBB474-Komponenten	CS1812KKX7RYBB474-Verteiler	CS1812KKX7RYBB474-Bild	CS1812KKX7RYBB474-Teil
CS1812KKX7RYBB474 Preis	CS1812KKX7RYBB474 Hersteller	CS1812KKX7RYBB474 Bild	CS1812KKX7RYBB474 Aktie	CS1812KKX7RYBB474 Inventar
CS1812KKX7RYBB474 Neu	CS1812KKX7RYBB474 Original	CS1812KKX7RYBB474 garantiert	CS1812KKX7RYBB474 RFQ	CS1812KKX7RYBB474 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