









	<p>250R18W225KV4E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 250R18W225KV4E</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Johanson Dielectrics, Inc.</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206</p>
	<p>Datenblätter:  250R18W225KV4E.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	250R18W225KV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.125" L x 0.062" W (3.17mm x 1.57mm)
Serie	TANCERAM®
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	SMPS Filtering

250R18W225KV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 250R18W225KV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 250R18W225KV4E Johanson Dielectrics, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 250R18W225KV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>250R18W334KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p>	 <p>250R18X475MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206</p>	 <p>250R18W105KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>250R18W334KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p>
 <p>250RC Eaton FUSE 250A TRACTION (1)</p>	 <p>250R18W105KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>250R180TF Littelfuse Inc. PTC RESETBL 60V/250V .180A RAD</p>	 <p>250R18X106KV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 10UF 25V X5R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

250R18W225KV4E Johanson Dielectrics, Inc.	250R18W225KV4E Datenblatt	250R18W225KV4E-Datenblätter	250R18W225KV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 250R18W225KV4E
250R18W225KV4E Electronic	250R18W225KV4E-Komponenten	250R18W225KV4E-Verteiler	250R18W225KV4E-Bild	250R18W225KV4E-Teil
250R18W225KV4E Preis	250R18W225KV4E Hersteller	250R18W225KV4E Bild	250R18W225KV4E Aktie	250R18W225KV4E Inventar
250R18W225KV4E Neu	250R18W225KV4E Original	250R18W225KV4E garantiert	250R18W225KV4E RFQ	250R18W225KV4E 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