










	<p>501H47W204MQ4</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 501H47W204MQ4</p> <p>Hersteller / Marke: Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.2UF 500V X7R RADIAL</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	501H47W204MQ4
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.2UF 500V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.370" L x 0.270" W (9.40mm x 6.86mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.275" (6.99mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.302" (7.67mm)
Eigenschaften	High Voltage
detaillierte Beschreibung	0.2µF ±20% 500V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	0.2µF
Anwendungen	General Purpose

501H47W204MQ4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 501H47W204MQ4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 501H47W204MQ4 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 501H47W204MQ4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>501HAA-ACAF Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>	 <p>501H47W104KQ4 Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.1UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>501H03W223KQ4 Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.022UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>501HAA-ABAG Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>
 <p>501GLFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL CLK MULTIPLIER 8-MSOP</p>	 <p>501GILFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL CLK MULTIPLIER 8-MSOP</p>	 <p>501GLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL CLK MULTIPLIER 8-MSOP</p>	 <p>501HAA-ABAF Silicon Labs OSC PROG LVCMOS 1.7V-3.6V EN/DS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

501H47W204MQ4 Johanson Dielectrics, Inc.	501H47W204MQ4 Datenblatt	501H47W204MQ4-Datenblätter	501H47W204MQ4 PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 501H47W204MQ4
501H47W204MQ4 Electronic	501H47W204MQ4-Komponenten	501H47W204MQ4-Verteiler	501H47W204MQ4-Bild	501H47W204MQ4-Teil
501H47W204MQ4 Preis	501H47W204MQ4 Hersteller	501H47W204MQ4 Bild	501H47W204MQ4 Aktie	501H47W204MQ4 Inventar
501H47W204MQ4 Neu	501H47W204MQ4 Original	501H47W204MQ4 garantiert	501H47W204MQ4 RFQ	501H47W204MQ4 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