








	<h2 style="color: #E67E22;">101H05W395MQ4</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: 101H05W395MQ4</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Johanson Dielectrics, Inc.</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3.9UF 100V X7R RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  101H05W395MQ4.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	101H05W395MQ4
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 3.9UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.500" L x 0.200" W (12.70mm x 5.08mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.402" (10.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.502" (12.75mm)
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	3.9µF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	3.9µF
Anwendungen	General Purpose

101H05W395MQ4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 101H05W395MQ4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 101H05W395MQ4 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 101H05W395MQ4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>101HS1 Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH SNAP ACTION SPDT 1A 115V</p>	 <p>101HS185 Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH SNAP ACTION SPDT 1A 125V</p>	 <p>101HS1 Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH SNAP ACTION SPDT 1A 115V</p>	 <p>101H03N473JQ4 Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.047UF 100V NP0 RADIAL</p>
 <p>101GCA N/A 101GCA N/A</p>	 <p>101H Hammond Manufacturing TRANSFORMER AUDIO 1200CT/600CT</p>	 <p>101F Hammond Manufacturing TRANSFORMER AUDIO 600CT/600CT</p>	 <p>101HS185 Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH SNAP ACTION SPDT 1A 125V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

101H05W395MQ4 Johanson Dielectrics, Inc.	101H05W395MQ4 Datenblatt	101H05W395MQ4-Datenblätter	101H05W395MQ4 PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 101H05W395MQ4
101H05W395MQ4 Electronic	101H05W395MQ4-Komponenten	101H05W395MQ4-Verteiler	101H05W395MQ4-Bild	101H05W395MQ4-Teil
101H05W395MQ4 Preis	101H05W395MQ4 Hersteller	101H05W395MQ4 Bild	101H05W395MQ4 Aktie	101H05W395MQ4 Inventar
101H05W395MQ4 Neu	101H05W395MQ4 Original	101H05W395MQ4 garantiert	101H05W395MQ4 RFQ	101H05W395MQ4 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