









	<p>1111J2507P50DQT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1111J2507P50DQT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 7.5PF 250V C0G/NP0 1111</p>
<p>Datenblätter:  1111J2507P50DQT.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	1111J2507P50DQT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 7.5PF 250V C0G/NP0 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1111 (2828 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Kapazität	7.5pF
Anwendungen	General Purpose

1111J2507P50DQT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1111J2507P50DQT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1111J2507P50DQT Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1111J2507P50DQT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1111J2508P20DQT Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 250V C0G/NP0 1111</p>	 <p>1111J2508P20HQT Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 250V C0G/NP0 1111</p>	 <p>1111J2507P50BQT Knowles Syfer CAP CER 7.5PF 250V C0G/NP0 1111</p>	 <p>1111J2506P80HQT Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 1111</p>
 <p>1111J2508P20CQT Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 250V C0G/NP0 1111</p>	 <p>1111J2508P20BQT Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 250V C0G/NP0 1111</p>	 <p>1111J2507P50CQT Knowles Syfer CAP CER 7.5PF 250V C0G/NP0 1111</p>	 <p>1111J2506P80DQT Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1111J2507P50DQT Knowles / Syfer	1111J2507P50DQT Datenblatt	1111J2507P50DQT-Datenblätter	1111J2507P50DQT PDF	Knowles / Syfer 1111J2507P50DQT
1111J2507P50DQT Electronic	1111J2507P50DQT-Komponenten	1111J2507P50DQT-Verteiler	1111J2507P50DQT-Bild	1111J2507P50DQT-Teil
1111J2507P50DQT Preis	1111J2507P50DQT Hersteller	1111J2507P50DQT Bild	1111J2507P50DQT Aktie	1111J2507P50DQT Inventar
1111J2507P50DQT Neu	1111J2507P50DQT Original	1111J2507P50DQT garantiert	1111J2507P50DQT RFQ	1111J2507P50DQT 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