








	<h2 style="color: red;">D680J39C0GL6UJ5R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: D680J39C0GL6UJ5R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 500V NP0 RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.D680J39C0GL6UJ5R.pdf 2.D680J39C0GL6UJ5R.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	D680J39C0GL6UJ5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 68PF 500V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	68pF ±5% 500V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial,
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

D680J39C0GL6UJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D680J39C0GL6UJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D680J39C0GL6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ D680J39C0GL6UJ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D680J25SL0L6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 500V SL RADIAL</p>	 <p>D680J39C0GL6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 68PF 500V NP0 RADIAL</p>	 <p>D681K20Y5PF63J5R Vishay BC Components CAP CER 680PF 50V Y5P RADIAL</p>	 <p>D6811BM1ZVLR TI TI QFN</p>
 <p>D680J25SL0L6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 68PF 500V SL RADIAL</p>	 <p>D680J25SL0L63L6R Vishay BC Components CAP CER 68PF 500V SL RADIAL</p>	 <p>D680J25SL0L6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 68PF 500V SL RADIAL</p>	 <p>D6811BZVL TI TI BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D680J39C0GL6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay	D680J39C0GL6UJ5R Datenblatt	D680J39C0GL6UJ5R-Datenblätter	D680J39C0GL6UJ5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay D680J39C0GL6UJ5R
D680J39C0GL6UJ5R Electronic	D680J39C0GL6UJ5R-Komponenten	D680J39C0GL6UJ5R-Verteiler	D680J39C0GL6UJ5R-Bild	D680J39C0GL6UJ5R-Teil
D680J39C0GL6UJ5R Preis	D680J39C0GL6UJ5R Hersteller	D680J39C0GL6UJ5R Bild	D680J39C0GL6UJ5R Aktie	D680J39C0GL6UJ5R Inventar
D680J39C0GL6UJ5R Neu	D680J39C0GL6UJ5R Original	D680J39C0GL6UJ5R garantiert	D680J39C0GL6UJ5R RFQ	D680J39C0GL6UJ5R 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