










	<p>S680J29SL0N63J5R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S680J29SL0N63J5R</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 1KV SL RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  S680J29SL0N63J5R.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	S680J29SL0N63J5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 68PF 1KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.295" Dia (7.50mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	68pF ±5% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

S680J29SL0N63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S680J29SL0N63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S680J29SL0N63J5R 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 S680J29SL0N63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S680J29SL0N65J5R Vishay BC Components CAP CER 68PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S680J29SL0N63J5R Vishay BC Components CAP CER 68PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S680J29SL0N6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S680 TECCOR TECCOR TO-92</p>
 <p>S680J29SL0N6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S680J29SL0N65J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S6801-02 HAMAMAT HAMAMAT DIP-2</p>	 <p>S680715A11-03X0 STECO STECO SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S680J29SL0N63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay	S680J29SL0N63J5R Datenblatt	S680J29SL0N63J5R-Datenblätter	S680J29SL0N63J5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S680J29SL0N63J5R
S680J29SL0N63J5R Electronic	S680J29SL0N63J5R-Komponenten	S680J29SL0N63J5R-Verteiler	S680J29SL0N63J5R-Bild	S680J29SL0N63J5R-Teil
S680J29SL0N63J5R Preis	S680J29SL0N63J5R Hersteller	S680J29SL0N63J5R Bild	S680J29SL0N63J5R Aktie	S680J29SL0N63J5R Inventar
S680J29SL0N63J5R Neu	S680J29SL0N63J5R Original	S680J29SL0N63J5R garantiert	S680J29SL0N63J5R RFQ	S680J29SL0N63J5R 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