









	<p>S100K25SL0P63K5R</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: S100K25SL0P63K5R</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10PF 2KV SL RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  S100K25SL0P63K5R.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>

Spezifikationen

Teilenummer	S100K25SL0P63K5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10PF 2KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.256" Dia (6.50mm)
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	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	10pF
Anwendungen	General Purpose

S100K25SL0P63K5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S100K25SL0P63K5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S100K25SL0P63K5R 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 S100K25SL0P63K5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S100K25SL0N6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S100K25SL0P63K5R Vishay BC Components CAP CER 10PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>S100K25SL0N6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S100K25SL0P6TK5R Vishay BC Components CAP CER 10PF 2KV SL RADIAL</p>
 <p>S100K33SL0R63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p>S100K25SL0P6UK5R Vishay BC Components CAP CER 10PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>S100K25SL0P6TK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>S100K25SL0N6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 10PF 1KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S100K25SL0P63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay	S100K25SL0P63K5R Datenblatt	S100K25SL0P63K5R-Datenblätter	S100K25SL0P63K5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S100K25SL0P63K5R
S100K25SL0P63K5R Electronic	S100K25SL0P63K5R-Komponenten	S100K25SL0P63K5R-Verteiler	S100K25SL0P63K5R-Bild	S100K25SL0P63K5R-Teil
S100K25SL0P63K5R Preis	S100K25SL0P63K5R Hersteller	S100K25SL0P63K5R Bild	S100K25SL0P63K5R Aktie	S100K25SL0P63K5R Inventar
S100K25SL0P63K5R Neu	S100K25SL0P63K5R Original	S100K25SL0P63K5R garantiert	S100K25SL0P63K5R RFQ	S100K25SL0P63K5R 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