

	<p>S390K25SL0N63J5R</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S390K25SL0N63J5R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 39PF 1KV SL RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S390K25SL0N63J5R.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	S390K25SL0N63J5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 39PF 1KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
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
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	39pF
Anwendungen	General Purpose

S390K25SL0N63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S390K25SL0N63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S390K25SL0N63J5R Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S390K25SL0N63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S390J25U2MR63V7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p>S390J33SL0R63K7R Vishay BC Components CAP CER 39PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p>S390K25SL0N63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S390J25U2MR64K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 3KV U2M RADIAL</p>
 <p>S390K25SL0N63K5R Vishay BC Components CAP CER 39PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S390K25SL0N63L6R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S390J33SL0R63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p>S390K25SL0N63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 1KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S390K25SL0N63J5R Angstrom / Vishay	S390K25SL0N63J5R Datenblatt	S390K25SL0N63J5R-Datenblätter	S390K25SL0N63J5R PDF	Angstrom / Vishay S390K25SL0N63J5R
S390K25SL0N63J5R Electronic	S390K25SL0N63J5R-Komponenten	S390K25SL0N63J5R-Verteiler	S390K25SL0N63J5R-Bild	S390K25SL0N63J5R-Teil
S390K25SL0N63J5R Preis	S390K25SL0N63J5R Hersteller	S390K25SL0N63J5R Bild	S390K25SL0N63J5R Aktie	S390K25SL0N63J5R Inventar
S390K25SL0N63J5R Neu	S390K25SL0N63J5R Original	S390K25SL0N63J5R garantiert	S390K25SL0N63J5R RFQ	S390K25SL0N63J5R 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