










	<h2 style="color: red;">S270J25SL0P63K5R</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S270J25SL0P63K5R
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 27PF 2KV SL RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.S270J25SL0P63K5R.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.S270J25SL0P63K5R.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	S270J25SL0P63K5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 27PF 2KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
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	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	27pF
Anwendungen	General Purpose

S270J25SL0P63K5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S270J25SL0P63K5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S270J25SL0P63K5R 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 S270J25SL0P63K5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S270J25SL0N6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 27PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S270J25SL0P63K5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 27PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S270J25SL0N6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 27PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S270J25U2MR63K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 27PF 3KV U2M RADIAL</p>
 <p><b>S270J25U2MR63K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 27PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p><b>S270J25SL0P6UK5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 27PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S270J25SL0N6TJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 27PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S270J25SL0P6UK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 27PF 2KV SL RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S270J25SL0P63K5R Angstrom / Vishay	S270J25SL0P63K5R Datenblatt	S270J25SL0P63K5R-Datenblätter	S270J25SL0P63K5R PDF	Angstrom / Vishay S270J25SL0P63K5R
S270J25SL0P63K5R Electronic	S270J25SL0P63K5R-Komponenten	S270J25SL0P63K5R-Verteiler	S270J25SL0P63K5R-Bild	S270J25SL0P63K5R-Teil
S270J25SL0P63K5R Preis	S270J25SL0P63K5R Hersteller	S270J25SL0P63K5R Bild	S270J25SL0P63K5R Aktie	S270J25SL0P63K5R Inventar
S270J25SL0P63K5R Neu	S270J25SL0P63K5R Original	S270J25SL0P63K5R garantiert	S270J25SL0P63K5R RFQ	S270J25SL0P63K5R 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