
	<h2 style="color: #E67E22;">S180J25SL0N63J5R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: S180J25SL0N63J5R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S180J25SL0N63J5R.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	S180J25SL0N63J5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.256" 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	18pF
Anwendungen	General Purpose

S180J25SL0N63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S180J25SL0N63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S180J25SL0N63J5R 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 S180J25SL0N63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S1803BNF Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 5DBI N FEMALE</p>	 <p>S1803BP72SMM Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 5DBI SMA MALE</p>	 <p>S180J25SL0N65J5R Vishay BC Components CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S180J25SL0N6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL</p>
 <p>S1803BFNM Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 5DBI N MALE</p>	 <p>S180J25SL0N63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S180J25SL0N65J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S180J25SL0N6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S180J25SL0N63J5R Angstrom / Vishay	S180J25SL0N63J5R Datenblatt	S180J25SL0N63J5R-Datenblätter	S180J25SL0N63J5R PDF	Angstrom / Vishay S180J25SL0N63J5R
S180J25SL0N63J5R Electronic	S180J25SL0N63J5R-Komponenten	S180J25SL0N63J5R-Verteiler	S180J25SL0N63J5R-Bild	S180J25SL0N63J5R-Teil
S180J25SL0N63J5R Preis	S180J25SL0N63J5R Hersteller	S180J25SL0N63J5R Bild	S180J25SL0N63J5R Aktie	S180J25SL0N63J5R Inventar
S180J25SL0N63J5R Neu	S180J25SL0N63J5R Original	S180J25SL0N63J5R garantiert	S180J25SL0N63J5R RFQ	S180J25SL0N63J5R 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