

	<p>S180J25SL0P6UK5R</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: S180J25SL0P6UK5R</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 18PF 2KV SL RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  S180J25SL0P6UK5R.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	S180J25SL0P6UK5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 18PF 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	Tape & Box (TB)
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)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	18pF ±5% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	18pF
Anwendungen	General Purpose

S180J25SL0P6UK5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S180J25SL0P6UK5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S180J25SL0P6UK5R 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 S180J25SL0P6UK5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S180J25U2MR63V7R Vishay BC Components CAP CER 18PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p>S180J25SL0N6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S180J25U2MR63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p>S180J25SL0N6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL</p>
 <p>S180J25SL0N6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 18PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S180J25U2MR63K7R Vishay BC Components CAP CER 18PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p>S180J25U2MR63V7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p>S180J25SL0P6UK5R Vishay BC Components CAP CER 18PF 2KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S180J25SL0P6UK5R Electro-Films (EFI) / Vishay	S180J25SL0P6UK5R Datenblatt	S180J25SL0P6UK5R-Datenblätter	S180J25SL0P6UK5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S180J25SL0P6UK5R
S180J25SL0P6UK5R Electronic	S180J25SL0P6UK5R-Komponenten	S180J25SL0P6UK5R-Verteiler	S180J25SL0P6UK5R-Bild	S180J25SL0P6UK5R-Teil
S180J25SL0P6UK5R Preis	S180J25SL0P6UK5R Hersteller	S180J25SL0P6UK5R Bild	S180J25SL0P6UK5R Aktie	S180J25SL0P6UK5R Inventar
S180J25SL0P6UK5R Neu	S180J25SL0P6UK5R Original	S180J25SL0P6UK5R garantiert	S180J25SL0P6UK5R RFQ	S180J25SL0P6UK5R 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