



	<p><b>S121J33SL0N6UK7RXA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S121J33SL0N6UK7RXA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S121J33SL0N6UK7RXA.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	S121J33SL0N6UK7RXA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.335" Dia (8.50mm)
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)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	120pF ±5% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	120pF
Anwendungen	General Purpose

S121J33SL0N6UK7RXA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S121J33SL0N6UK7RXA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S121J33SL0N6UK7RXA 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 S121J33SL0N6UK7RXA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S121J33SL0N6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S121J33SL0N6TJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S121J39SL0P6TK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 120PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S121J33SL0N65J5R</b> Vishay BC Components CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL</p>
 <p><b>S121J39SL0P6UK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 120PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S121J39SL0P6UK5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 120PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S121J39SL0P6TK5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 120PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S121J33SL0N6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S121J33SL0N6UK7RXA Electro-Films (EFI) / Vishay	S121J33SL0N6UK7RXA Datenblatt	S121J33SL0N6UK7RXA-Datenblätter	S121J33SL0N6UK7RXA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S121J33SL0N6UK7RXA
S121J33SL0N6UK7RXA Electronic	S121J33SL0N6UK7RXA-Komponenten	S121J33SL0N6UK7RXA-Verteiler	S121J33SL0N6UK7RXA-Bild	S121J33SL0N6UK7RXA-Teil
S121J33SL0N6UK7RXA Preis	S121J33SL0N6UK7RXA Hersteller	S121J33SL0N6UK7RXA Bild	S121J33SL0N6UK7RXA Aktie	S121J33SL0N6UK7RXA Inventar
S121J33SL0N6UK7RXA Neu	S121J33SL0N6UK7RXA Original	S121J33SL0N6UK7RXA garantiert	S121J33SL0N6UK7RXA RFQ	S121J33SL0N6UK7RXA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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