


	<p><b>S820J33SL0P6UK5R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S820J33SL0P6UK5R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 82PF 2KV SL RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S820J33SL0P6UK5R.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	S820J33SL0P6UK5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 82PF 2KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
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
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	82pF
Anwendungen	General Purpose

S820J33SL0P6UK5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S820J33SL0P6UK5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S820J33SL0P6UK5R 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 S820J33SL0P6UK5R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>S820J43C0GN6VJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 82PF 1KV NP0 RADIAL	  <b>S820K25S3NN63L6R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 82PF 1KV S3N RADIAL	  <b>S820K25S3NN63L6R</b> Vishay BC Components CAP CER 82PF 1KV S3N RADIAL	  <b>S820J43C0GN6VJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 82PF 1KV NP0 RADIAL
  <b>S820J33SL0P6TK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 82PF 2KV SL RADIAL	  <b>S820J29SL0N6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 82PF 1KV SL RADIAL	  <b>S820J29SL0N6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 82PF 1KV SL RADIAL	  <b>S820J29SL0N6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 82PF 1KV SL RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S820J33SL0P6UK5R Angstrom / Vishay	S820J33SL0P6UK5R Datenblatt	S820J33SL0P6UK5R-Datenblätter	S820J33SL0P6UK5R PDF	Angstrom / Vishay S820J33SL0P6UK5R
S820J33SL0P6UK5R Electronic	S820J33SL0P6UK5R-Komponenten	S820J33SL0P6UK5R-Verteiler	S820J33SL0P6UK5R-Bild	S820J33SL0P6UK5R-Teil
S820J33SL0P6UK5R Preis	S820J33SL0P6UK5R Hersteller	S820J33SL0P6UK5R Bild	S820J33SL0P6UK5R Aktie	S820J33SL0P6UK5R Inventar
S820J33SL0P6UK5R Neu	S820J33SL0P6UK5R Original	S820J33SL0P6UK5R garantiert	S820J33SL0P6UK5R RFQ	S820J33SL0P6UK5R Online bestellen