	<p><b>RHEL81H682K1K1A03B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RHEL81H682K1K1A03B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 50V X8L RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RHEL81H682K1K1A03B.pdf</a> <a href="#">2.RHEL81H682K1K1A03B.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	RHEL81H682K1K1A03B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 6800PF 50V X8L RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8L
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	RH
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive

RHEL81H682K1K1A03B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHEL81H682K1K1A03B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHEL81H682K1K1A03B Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RHEL81H682K1K1A03B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>RHEL81H473K1K1A03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 50V X8L RADIAL</p>	 <p><b>RHEL81H682K1A2A03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 50V X8L RADIAL</p>	 <p><b>RHEL81H683K1DBA03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 50V X8L RADIAL</p>	 <p><b>RHEL81H682K1M1A03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 50V X8L RADIAL</p>
 <p><b>RHEL81H683K1K1A03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 50V X8L RADIAL</p>	 <p><b>RHEL81H682K1K1A03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 50V X8L RADIAL</p>	 <p><b>RHEL81H682K1DBA03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 50V X8L RADIAL</p>	 <p><b>RHEL81H683K1A2A03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 50V X8L RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

RHEL81H682K1K1A03B Murata Electronics	RHEL81H682K1K1A03B Datenblatt	RHEL81H682K1K1A03B-Datenblätter	RHEL81H682K1K1A03B PDF	Murata Electronics
RHEL81H682K1K1A03B Electronic	RHEL81H682K1K1A03B-Komponenten	RHEL81H682K1K1A03B-Verteiler	RHEL81H682K1K1A03B-Bild	RHEL81H682K1K1A03B-Teil
RHEL81H682K1K1A03B Preis	RHEL81H682K1K1A03B Hersteller	RHEL81H682K1K1A03B Bild	RHEL81H682K1K1A03B Aktie	RHEL81H682K1K1A03B Inventar
RHEL81H682K1K1A03B Neu	RHEL81H682K1K1A03B Original	RHEL81H682K1K1A03B garantiert	RHEL81H682K1K1A03B RFQ	RHEL81H682K1K1A03B Online bestellen