
	<h2 style="color: red;">RHSN12A104K1A2H01B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RHSN12A104K1A2H01B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 100V XAN THRUHOLE
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RHSN12A104K1A2H01B.pdf</a> <a href="#">2.RHSN12A104K1A2H01B.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	RHSN12A104K1A2H01B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V XAN THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	XAN
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	RHS
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 100V Ceramic Capacitor XAN Radial
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

RHSN12A104K1A2H01B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHSN12A104K1A2H01B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHSN12A104K1A2H01B 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 RHSN12A104K1A2H01B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>RHSN12A153K0DGH01A</b> Murata Electronics CAP CER 0.015UF 100V XAN T/H	 <b>RHSN12A103K0A2H01B</b> Murata Electronics CAP CER 10000PF 100V XAN THRUHOL	 <b>RHSN12A104K1M2H01A</b> Murata Electronics CAP CER 0.1UF 100V XAN THRUHOLE	 <b>RHSN12A103K0K1H01B</b> Murata Electronics CAP CER 10000PF 100V XAN THRUHOL
 <b>RHSF60-24</b> Carlo Gavazzi SSR FAN ASS. 60X60 24VDC	 <b>RHSN12A103K0DGH01A</b> Murata Electronics CAP CER 10000PF 100V XAN T/H	 <b>RHSN12A103K0M2H01A</b> Murata Electronics CAP CER 10000PF 100V XAN T/H	 <b>RHSN12A104K1DGH01A</b> Murata Electronics CAP CER 0.1UF 100V XAN THRUHOLE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHSN12A104K1A2H01B Murata Electronics	RHSN12A104K1A2H01B Datenblatt	RHSN12A104K1A2H01B-Datenblätter	RHSN12A104K1A2H01B PDF	Murata Electronics
RHSN12A104K1A2H01B Electronic	RHSN12A104K1A2H01B-Komponenten	RHSN12A104K1A2H01B-Verteiler	RHSN12A104K1A2H01B-Bild	RHSN12A104K1A2H01B
RHSN12A104K1A2H01B Preis	RHSN12A104K1A2H01B Hersteller	RHSN12A104K1A2H01B Bild	RHSN12A104K1A2H01B Aktie	RHSN12A104K1A2H01B-Teil
RHSN12A104K1A2H01B Neu	RHSN12A104K1A2H01B Original	RHSN12A104K1A2H01B garantiert	RHSN12A104K1A2H01B RFQ	RHSN12A104K1A2H01B Inventar
				RHSN12A104K1A2H01B 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