




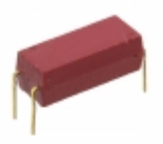




	<p>9401-OSL-1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 9401-OSL-1</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Johanson Manufacturing</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP TRIMMER 0.25-0.7PF 250V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  9401-OSL-1.pdf</p>
	<p>RoHS Status: RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	9401-OSL-1
Hersteller	Johanson Manufacturing
Beschreibung	CAP TRIMMER 0.25-0.7PF 250V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Trimmer, Variable Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Größe / Dimension	0.150" Dia (3.81mm)
Serie	Thin-Trim®
RoHS-Status	RoHS Compliant
Q @ Frequenz	1000 @ 100MHz
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1956-1070
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Höhe - eingesteckt (max)	0.040" (1.02mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	-
detaillierte Beschreibung	0.25 ~ 0.7pF Trimmer Capacitor 250V Top Surface
Kapazitätsbereich	0.25 ~ 0.7pF
Einstellungsart	Top

9401-OSL-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 9401-OSL-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 9401-OSL-1 Johanson Manufacturing mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 9401-OSL-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>9401-12-00-TR Coto Technology RELAY REED SPST 500MA 12V</p>	 <p>9401-05-00 Coto Technology RELAY REED SPST 500MA 5V</p>	 <p>9401-05-10 Coto Technology RELAY REED SPST 500MA 5V</p>	 <p>9401-05-30 Coto Technology RELAY REED SPST 500MA 5V</p>
 <p>9401-12-20 Coto Technology RELAY REED SPST 500MA 12V</p>	 <p>9401-05-20 Coto Technology RELAY REED SPST 500MA 5V</p>	 <p>9401-12-10 Coto Technology RELAY REED SPST 500MA 12V</p>	 <p>9401-12-00 Coto Technology RELAY REED SPST 500MA 12V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

9401-OSL-1 Johanson Manufacturing	9401-OSL-1 Datenblatt	9401-OSL-1-Datenblätter	9401-OSL-1 PDF	Johanson Manufacturing 9401-OSL-1
9401-OSL-1 Electronic	9401-OSL-1-Komponenten	9401-OSL-1-Verteiler	9401-OSL-1-Bild	9401-OSL-1-Teil
9401-OSL-1 Preis	9401-OSL-1 Hersteller	9401-OSL-1 Bild	9401-OSL-1 Aktie	9401-OSL-1 Inventar
9401-OSL-1 Neu	9401-OSL-1 Original	9401-OSL-1 garantiert	9401-OSL-1 RFQ	9401-OSL-1 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