

	<h2 style="color: red;">MLK1005S6N8JT000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MLK1005S6N8JT000
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 6.8NH 400MA 350 MOHM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MLK1005S6N8JT000.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 9000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MLK1005S6N8JT000
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 6.8NH 400MA 350 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	9000 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	MLK
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	7 @ 100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Non-Magnetic
Induktivität	6.8nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.024" (0.60mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	5.5GHz
DC-Widerstand (DCR)	350 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	400mA
Strom - Sättigung	-

MLK1005S6N8JT000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLK1005S6N8JT000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLK1005S6N8JT000 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MLK1005S6N8JT000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MLK1005S6N8JTD25 TDK Corporation FIXED IND 6.8NH 400MA 350 MOHM</p>	 <p>MLK1005S82NJTD25 TDK Corporation FIXED IND 82NH 150MA 1.8 OHM SMD</p>	 <p>MLK1005S82NJTD25 TDK Corporation FIXED IND 82NH 150MA 1.8 OHM SMD</p>	 <p>MLK1005S7N5JTD25 TDK Corporation FIXED IND 7.5NH 350MA 380 MOHM</p>
 <p>MLK1005S6N8DT000 TDK MLK1005S6N8DT000 TDK</p>	 <p>MLK1005S6N2ST000 TDK Corporation FIXED IND 6.2NH 400MA 350 MOHM</p>	 <p>MLK1005S6N8D TDK Corporation FIXED IND 6.8NH 400MA 350 MOHM</p>	 <p>MLK1005S6N2ST TDK TDK SMD</p>

MLK1005S6N8JT000 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MLK1005S6N8JT000 TDK Corporation	MLK1005S6N8JT000 Datenblatt	MLK1005S6N8JT000-Datenblätter	MLK1005S6N8JT000 PDF	TDK Corporation MLK1005S6N8JT000
MLK1005S6N8JT000 Electronic	MLK1005S6N8JT000-Komponenten	MLK1005S6N8JT000-Verteiler	MLK1005S6N8JT000-Bild	MLK1005S6N8JT000-Teil
MLK1005S6N8JT000 Preis	MLK1005S6N8JT000 Hersteller	MLK1005S6N8JT000 Bild	MLK1005S6N8JT000 Aktie	MLK1005S6N8JT000 Inventar
MLK1005S6N8JT000 Neu	MLK1005S6N8JT000 Original	MLK1005S6N8JT000 garantiert	MLK1005S6N8JT000 RFQ	MLK1005S6N8JT000 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited