









	<h2 style="color: red;">MLF1608A2R7JT000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MLF1608A2R7JT000
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 2.7UH 30MA 1.15 OHM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MLF1608A2R7JT000.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2736 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MLF1608A2R7JT000
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 2.7UH 30MA 1.15 OHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	2736 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Abschirmung	Shielded
Serie	MLF
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	35 @ 10MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ferrite
Induktivität	2.7µH
Höhe - eingesteckt (max)	0.037" (0.95mm)
Frequenz - Prüfung	10MHz
Frequenz - Eigenresonanz	70MHz
DC-Widerstand (DCR)	1.15 Ohm Max
Aktuelle Bewertung	30mA
Strom - Sättigung	-

MLF1608A2R7JT000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLF1608A2R7JT000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLF1608A2R7JT000 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 MLF1608A2R7JT000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MLF1608A2R7JTD25 TDK Corporation FIXED IND 2.7UH 30MA 1.15 OHM</p>	 <p>MLF1608A2R2MTA00 TDK Corporation FIXED IND 2.2UH 30MA 1 OHM SMD</p>	 <p>MLF1608A2R2KTB26 TDK MLF1608A2R2KTB26 TDK</p>	 <p>MLF1608A2R7KTA00 TDK Corporation FIXED IND 2.7UH 30MA 1.15 OHM</p>
 <p>MLF1608A2R7MTA00 TDK Corporation FIXED IND 2.7UH 30MA 1.15 OHM</p>	 <p>MLF1608A2R2M TDK Corporation FIXED IND 2.2UH 30MA 1 OHM SMD</p>	 <p>MLF1608A2R7KTD25 TDK Corporation FIXED IND 2.7UH 30MA 1.15 OHM</p>	 <p>MLF1608A2R2MTD25 TDK Corporation FIXED IND 2.2UH 30MA 1 OHM SMD</p>

MLF1608A2R7JT000 Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>MLF1608A2R7JT000 TDK Corporation</p> <p>MLF1608A2R7JT000 Electronic</p> <p>MLF1608A2R7JT000 Preis</p> <p>MLF1608A2R7JT000 Neu</p>	<p>MLF1608A2R7JT000 Datenblatt</p> <p>MLF1608A2R7JT000-Komponenten</p> <p>MLF1608A2R7JT000 Hersteller</p> <p>MLF1608A2R7JT000 Original</p>	<p>MLF1608A2R7JT000-Datenblätter</p> <p>MLF1608A2R7JT000-Verteiler</p> <p>MLF1608A2R7JT000 Bild</p> <p>MLF1608A2R7JT000 garantiert</p>	<p>MLF1608A2R7JT000 PDF</p> <p>MLF1608A2R7JT000-Bild</p> <p>MLF1608A2R7JT000 Aktie</p> <p>MLF1608A2R7JT000 RFQ</p>	<p>TDK Corporation MLF1608A2R7JT000</p> <p>MLF1608A2R7JT000-Teil</p> <p>MLF1608A2R7JT000 Inventar</p> <p>MLF1608A2R7JT000 Online bestellen</p>
--	--	--	--	--