









	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MLF1608DR33KTA00
	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> FIXED IND 330NH 100MA 750 MOHM
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MLF1608DR33KTA00.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2747 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MLF1608DR33KTA00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 330NH 100MA 750 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	2747 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±10%
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	15 @ 25MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ferrite
Induktivität	330nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.037" (0.95mm)
Frequenz - Prüfung	25MHz
Frequenz - Eigenresonanz	230MHz
DC-Widerstand (DCR)	750 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	100mA
Strom - Sättigung	-

MLF1608DR33KTA00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLF1608DR33KTA00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLF1608DR33KTA00 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 MLF1608DR33KTA00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MLF1608DR27MTA00</b> TDK Corporation FIXED IND 270NH 150MA 600 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608DR39JT000</b> TDK Corporation FIXED IND 390NH 100MA 850 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608DR33MTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 330NH 100MA 750 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608DR33KTA00-330N</b> MURATA MLF1608DR33KTA00-330N MURATA</p>
 <p><b>MLF1608DR27MTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 270NH 150MA 600 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608DR33KTD25</b> TDK Corporation FIXED IND 330NH 100MA 750 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608DR33MTA00</b> TDK Corporation FIXED IND 330NH 100MA 750 MOHM</p>	 <p><b>MLF1608DR27M</b> TDK Corporation FIXED IND 270NH 150MA 600 MOHM</p>

**MLF1608DR33KTA00** Zugehöriges

Mehr

MLF1608DR33KTA00 TDK Corporation	MLF1608DR33KTA00 Datenblatt	MLF1608DR33KTA00-Datenblätter	MLF1608DR33KTA00 PDF	TDK Corporation MLF1608DR33KTA00
MLF1608DR33KTA00 Electronic	MLF1608DR33KTA00-Komponenten	MLF1608DR33KTA00-Verteiler	MLF1608DR33KTA00-Bild	MLF1608DR33KTA00-Teil
MLF1608DR33KTA00 Preis	MLF1608DR33KTA00 Hersteller	MLF1608DR33KTA00 Bild	MLF1608DR33KTA00 Aktie	MLF1608DR33KTA00 Inventar
MLF1608DR33KTA00 Neu	MLF1608DR33KTA00 Original	MLF1608DR33KTA00 garantiert	MLF1608DR33KTA00 RFQ	MLF1608DR33KTA00 Online bestellen