








	<h2 style="color: red;">MLP2012S2R2MT0S1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MLP2012S2R2MT0S1
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 2.2UH 800MA 230 MOHM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MLP2012S2R2MT0S1.pdf 2.MLP2012S2R2MT0S1.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	MLP2012S2R2MT0S1
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 2.2UH 800MA 230 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	9000 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Abschirmung	Shielded
Serie	MLP
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ferrite
Induktivität	2.2µH
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Frequenz - Prüfung	2MHz
Frequenz - Eigenresonanz	-
DC-Widerstand (DCR)	299 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	800mA
Strom - Sättigung	-

MLP2012S2R2MT0S1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLP2012S2R2MT0S1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLP2012S2R2MT0S1 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 MLP2012S2R2MT0S1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MLP2012S4R7MT0S1 TDK Corporation FIXED IND 4.7UH 700MA 260 MOHM</p>	 <p>MLP2012S1R5T TDK Corporation FIXED IND 1.5UH 700MA 270 MOHM</p>	 <p>MLP2012S1R5MT0S1 TDK Corporation FIXED IND 1.5UH 1A 160 MOHM SMD</p>	 <p>MLP2012S2R2T TDK Corporation FIXED IND 2.2UH 600MA 330 MOHM</p>
 <p>MLP2012S3R3MT0S1 TDK Corporation FIXED IND 3.3UH 900MA 190 MOHM</p>	 <p>MLP2012S1R0TT0S1 TDK Corporation FIXED IND 1UH 800MA 299 MOHM SMD</p>	 <p>MLP2012S1R5TT0S1 TDK Corporation FIXED IND 1.5UH 700MA 351 MOHM</p>	 <p>MLP2012S2R2MT TDK MLP2012S2R2MT TDK</p>

MLP2012S2R2MT0S1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MLP2012S2R2MT0S1 TDK Corporation	MLP2012S2R2MT0S1 Datenblatt	MLP2012S2R2MT0S1-Datenblätter	MLP2012S2R2MT0S1 PDF	TDK Corporation MLP2012S2R2MT0S1
MLP2012S2R2MT0S1 Electronic	MLP2012S2R2MT0S1-Komponenten	MLP2012S2R2MT0S1-Verteiler	MLP2012S2R2MT0S1-Bild	MLP2012S2R2MT0S1-Teil
MLP2012S2R2MT0S1 Preis	MLP2012S2R2MT0S1 Hersteller	MLP2012S2R2MT0S1 Bild	MLP2012S2R2MT0S1 Aktie	MLP2012S2R2MT0S1 Inventar
MLP2012S2R2MT0S1 Neu	MLP2012S2R2MT0S1 Original	MLP2012S2R2MT0S1 garantiert	MLP2012S2R2MT0S1 RFQ	MLP2012S2R2MT0S1 Online bestellen