










	<h2 style="color: red;">TFM201610ALM-2R2MTAA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TFM201610ALM-2R2MTAA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 2.2UH 1.9A 146 MOHM
	Datenblätter:	 TFM201610ALM-2R2MTAA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 15000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TFM201610ALM-2R2MTAA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 2.2UH 1.9A 146 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	15000 pcs Stock
Art	Thin Film
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.079" L x 0.063" W (2.00mm x 1.60mm)
Abschirmung	Shielded
Serie	TFM-ALM
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0806 (2016 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Metal
Induktivität	2.2µH
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Frequenz - Prüfung	1MHz
Frequenz - Eigenresonanz	-
DC-Widerstand (DCR)	146 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	1.9A
Strom - Sättigung	2.6A

TFM201610ALM-2R2MTAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TFM201610ALM-2R2MTAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TFM201610ALM-2R2MTAA 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 TFM201610ALM-2R2MTAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TFM201610A-R47M-T00 TDK TFM201610A-R47M-T00 TDK</p>	 <p>TFM201610AHB-2R2MTAA TDK TDK SMD</p>	 <p>TFM201610ALMA2R2MTAA TDK Corporation FIXED IND 2.2UH 1.9A 152 MOHM</p>	 <p>TFM201610ALM-R47MTAA TDK Corporation FIXED IND 470NH 4.5A 34 MOHM</p>
 <p>TFM201610ALMA1R5MTAA TDK Corporation FIXED IND 1.5UH 2.3A 110 MOHM</p>	 <p>TFM201610AHB-1R0M TDK TFM201610AHB-1R0M TDK</p>	 <p>TFM201610ALM-1R0MTAA TDK Corporation FIXED IND 1UH 3.1A 56 MOHM</p>	 <p>TFM201610ALC-R47MTAA TDK Corporation INDUCTORS FOR POWER CIRCUITS, FO</p>

TFM201610ALM-2R2MTAA Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA TDK Corporation</p>	<p>TFM201610ALM-2R2MTAA Datenblatt</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA-Komponenten</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA Inventar</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA Online bestellen</p>	<p>TFM201610ALM-2R2MTAA-Datenblätter</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA-Verteiler</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA Preis</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA Neu</p>	<p>TFM201610ALM-2R2MTAA PDF</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA-Bild</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA Hersteller</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA Original</p>	<p>TDK Corporation TFM201610ALM-2R2MTAA</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA-Teil</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA Bild</p> <p>TFM201610ALM-2R2MTAA garantiert</p>
---	--	--	--	--