
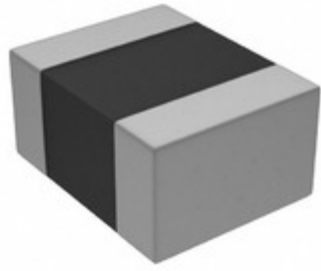




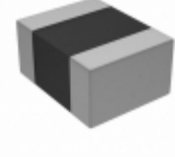
| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | TFM201610GHM-1R0MTAA | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TFM201610GHM-1R0MTAA |
|  | Hersteller / Marke: | TDK Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | FIXED IND 1UH 3.1A 60 MOHM SMD |
|  | Datenblätter: |  TFM201610GHM-1R0MTAA.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, 261446 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | TFM201610GHM-1R0MTAA |
| Hersteller | TDK Corporation |
| Beschreibung | FIXED IND 1UH 3.1A 60 MOHM SMD |
| Kategorie | Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten |
| Teilstatus | 261446 pcs Stock |
| Art | Thin Film |
| Toleranz | ±20% |
| Supplier Device-Gehäuse | 0806 (2016 Metric) |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.063" W (2.00mm x 1.60mm) |
| Abschirmung | Shielded |
| Serie | TFM-GHM |
| Bewertungen | - |
| Q @ Frequenz | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0806 (2016 Metric) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Material - Kern | Metal |
| Induktivität | 1µH |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.039" (1.00mm) |
| Frequenz - Prüfung | 1MHz |
| Frequenz - Eigenresonanz | - |
| DC-Widerstand (DCR) | 60 mOhm Max |
| Aktuelle Bewertung | 3.1A |
| Strom - Sättigung | 3.6A |

TFM201610GHM-1R0MTAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TFM201610GHM-1R0MTAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TFM201610GHM-1R0MTAA 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 TFM201610GHM-1R0MTAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>TFM201610GHM-R33MTAA TDK Corporation FIXED IND 330NH SMD</p> |  <p>TFM201610G-R47M-T05 TDK TFM201610G-R47M-T05 TDK</p> |  <p>TFM201610GHM-2R2MT01 TDK TFM201610GHM-2R2MT01 TDK</p> |  <p>TFM201610G-1R0MTAA/TFM201610GHM-1R0MTAA TDK TFM201610G-1R0MTAA/TFM201610GHM-1R0MTAA TDK</p> |
|  <p>TFM201610G-2R2M-T05 TDK TFM201610G-2R2M-T05 TDK</p> |  <p>TFM201610G-2R2M-TAA TDK TFM201610G-2R2M-TAA TDK</p> |  <p>TFM201610G-R24M-T05 TDK TFM201610G-R24M-T05 TDK</p> |  <p>TFM201610GHM-1R5MTAA TDK Corporation FIXED IND 1.5UH 2A 132 MOHM SMD</p> |

TFM201610GHM-1R0MTAA Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| Schlüsselwort | TFM201610GHM-1R0MTAA TDK Corporation | TFM201610GHM-1R0MTAA Datenblätter | TFM201610GHM-1R0MTAA PDF | TDK Corporation TFM201610GHM-1R0MTAA |
| TFM201610GHM-1R0MTAA Electronic | TFM201610GHM-1R0MTAA-Verteiler | TFM201610GHM-1R0MTAA Preis | TFM201610GHM-1R0MTAA Hersteller | TFM201610GHM-1R0MTAA-Teil |
| TFM201610GHM-1R0MTAA Aktie | TFM201610GHM-1R0MTAA Inventar | TFM201610GHM-1R0MTAA Neu | TFM201610GHM-1R0MTAA Original | TFM201610GHM-1R0MTAA Bild |
| TFM201610GHM-1R0MTAA RFQ | TFM201610GHM-1R0MTAA Online bestellen | | | TFM201610GHM-1R0MTAA garantiert |