	TL750L05CDG4	
	Hersteller-Teilenummer:	TL750L05CDG4
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 5V 0.15A 8SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


Spezifikationen

Teilenummer	TL750L05CDG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 5V 0.15A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	5V
Spannung - Eingang	6 V ~ 26 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	-

TL750L05CDG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL750L05CDG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL750L05CDG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TL750L05CDG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 TL750L05 TI TL750L05 TI	 TL750L05CDRE4 N/A IC REG LDO 5V 0.15A 8SOIC	 TL750L05CKCE3 N/A IC REG LDO 5V 0.15A TO220-3	 TL750L05CDRG4 TI TL750L05CDRG4 TI
 TL75012 TDK-Lambda Americas, Inc. 12V60A	 TL750 TERALOGIC TERALOGIC QFP208	 TL750L05CD N/A IC REG LDO 5V 0.15A 8SOIC	 TL750L05C TI TL750L05C TI

TL750L05CDG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TL750L05CDG4 Datenblatt	TL750L05CDG4-Datenblätter	TL750L05CDG4 PDF	TL750L05CDG4
TL750L05CDG4 Electronic	TL750L05CDG4-Komponenten	TL750L05CDG4-Verteiler	TL750L05CDG4-Bild	TL750L05CDG4-Teil
TL750L05CDG4 Preis	TL750L05CDG4 Hersteller	TL750L05CDG4 Bild	TL750L05CDG4 Aktie	TL750L05CDG4 Inventar
TL750L05CDG4 Neu	TL750L05CDG4 Original	TL750L05CDG4 garantiert	TL750L05CDG4 RFQ	TL750L05CDG4 Online bestellen