

TL751L10CP

Teilenummer: **TL751L10CP**
 Produktbeschreibung: IC REG LINEAR 10V 150MA 8DIP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

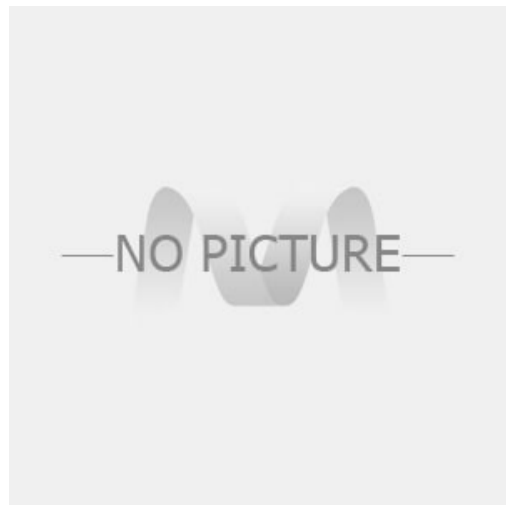
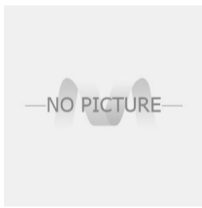
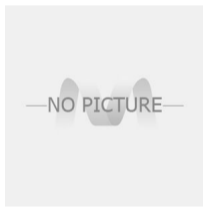
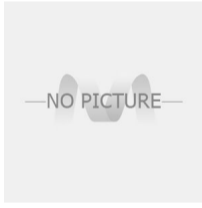
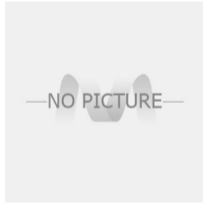
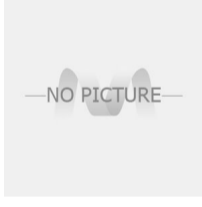
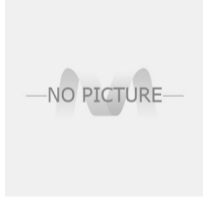
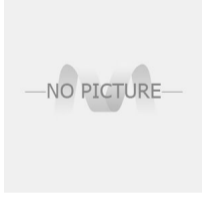
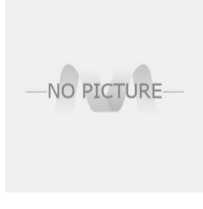
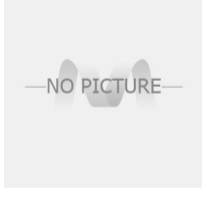
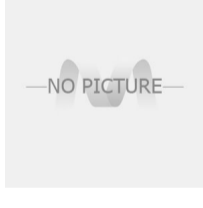
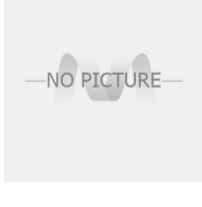
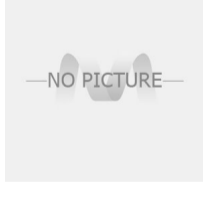


Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	TL751L10CP	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LINEAR 10V 150MA 8DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsabfall (Max)	0.6V @ 150mA	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	10V
Spannung - Ausgabe (max)	-	Spannung - Eingang (Max)	26V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP	Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Over Voltage, Reverse Polarity	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)	PSRR	65dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed	Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	296-8013-5 TL751L10CPE4 TL751L10CPE4-ND	Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 10V 150mA 8-PDIP
Strom - Ausgabe	150mA	Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	TL751L10		

Verwandte Produkte

 <p>TL751L05CDR Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL751M05QKTRRQ1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LIN 5V 750MA DDPACK</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL751M05QKVURQ1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 750MA TO252-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL751L10CDR Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 10V 150MA 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL751L12CDG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 12V 150MA 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL751L05CDE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL751L12CD Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 12V 150MA 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL751L10CD Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 10V 150MA 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL751L05CD Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL751L05CDG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL751L12CDRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 12V 150MA 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL751L12CDR Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 12V 150MA 8SOIC</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- | | | |
|---------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| TL751L10CP | TL751L10CP-Verteiler | TL751L10CP Lieferant |
| TL751L10CP Preis | TL751L10CP Bilder | TL751L10CP-Bild |
| TL751L10CP PDF-Datenblatt | TL751L10CP Datenblatt herunterladen | TL751L10CP-Datenblatt |
| TL751L10CP Aktie | Kaufen Sie TL751L10CP | Kaufen Sie TL751L10CP |
| TL751L10CP | Lieferant | -Verteiler |