

TPS71719DCKR

Teilenummer: **TPS71719DCKR**
 Produktbeschreibung: IC REG LINEAR 1.9V 150MA SC70-5
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:


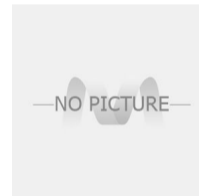
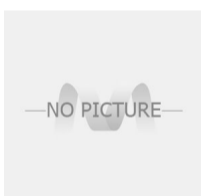
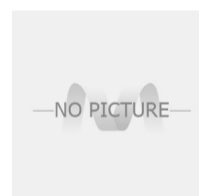
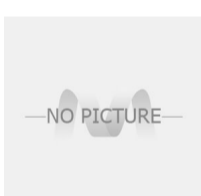
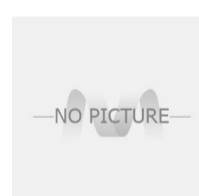
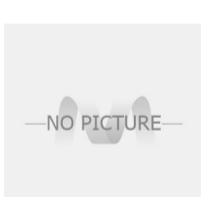
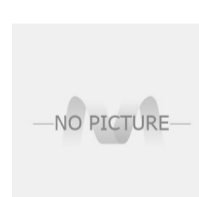
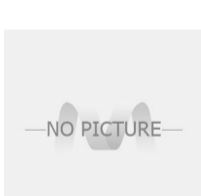
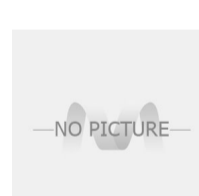
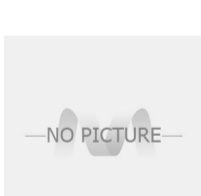
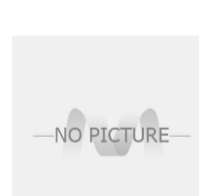
Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	TPS71719DCKR	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.9V 150MA SC70-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsabfall (Max)	0.3V @ 150mA	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.9V
Spannung - Ausgabe (max)	-	Spannung - Eingang (Max)	6.5V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5	Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Under Voltage Lockout (UVLO)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	PSRR	70dB ~ 45dB (100Hz ~ 1MHz)
Ausgabebetyp	Fixed	Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	296-22679-2	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1	Befestigungsart	Surface Mount
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 1.9V 150mA SC-70-5
Aktuell - Ruhig (Iq)	100µA	Strom - Ausgabe	150mA
Kontrollfunktionen	Enable	Basisteilenummer	TPS71719

Verwandte Produkte

 <p>TPS71719DCKRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 1.9V 150MA SC70-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS71718QDRVRQ1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 6SON</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS71721DCKR Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 2.1V 150MA SC70-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS71721DCKT Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 2.1V 150MA SC70-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS71719DCKTG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 1.9V 150MA SC70-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS71718DSER Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 6WSON</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS71718DSET Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 6WSON</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS71718DSERG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 6WSON</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS71718DCKT Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA SC70-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS71719DCKT Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 1.9V 150MA SC70-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS71725DCKR Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 150MA SC70-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS71718DCKTG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA SC70-5</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

TPS71719DCKR
 TPS71719DCKR Preis
 TPS71719DCKR PDF-Datenblatt
 TPS71719DCKR Aktie
 TPS71719DCKR

TPS71719DCKR-Verteiler
 TPS71719DCKR Bilder
 TPS71719DCKR Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie TPS71719DCKR
 Lieferant

TPS71719DCKR Lieferant
 TPS71719DCKR-Bild
 TPS71719DCKR-Datenblatt
 Kaufen Sie TPS71719DCKR
 -Verteiler