

LM1770TMFX/NOPB

Artikelnummer: **LM1770TMFX/NOPB**
 Produktbeschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:


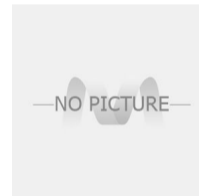
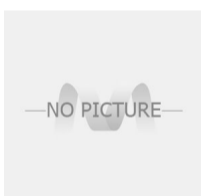
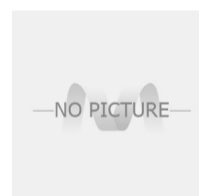
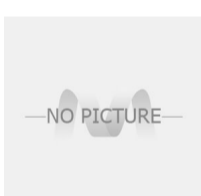
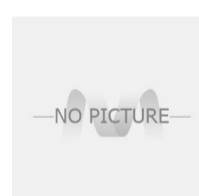
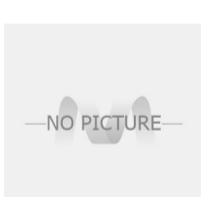
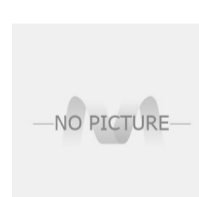

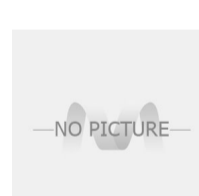

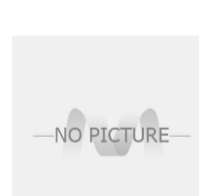
Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Artikelnummer	LM1770TMFX/NOPB	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK SOT23-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.8 V ~ 5.5 V	Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	-	Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabebetyp	Transistor Driver	Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive	Andere Namen	LM1770TMFX LM1770TMFX-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 1MHz	Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC SOT-23-5	Kontrollfunktionen	-
Taktsynchronisation	No	Basisteilenummer	LM1770

relevante Produkte

 <p>LM1770SMFX/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM1770UMF/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM1770EVAL Hersteller: N/A Beschreibung: BOARD EVALUATION LM1770</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM1770UMFX/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM1771SSD/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 6WSON</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM1770SMF/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM1771SMMX/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM1771SMM/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM1601-9R Hersteller: Bel Beschreibung: AC/DC CONVERTER 24V 48W Herunterladen: LM1601-9R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM1771EVAL Hersteller: N/A Beschreibung: BOARD EVALUATION LM1771</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM1601-9RG Hersteller: Bel Beschreibung: AC/DC CONVERTER 24V 50W Herunterladen: LM1601-9RG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM1770TMF/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- LM1770TMFX/NOPB
- LM1770TMFX/NOPB Bilder
- LM1770TMFX/NOPB PDF-Datenblatt
- LM1770TMFX/NOPB Aktie
- LM1770TMFX/NOPB
- LM1770TMFX/NOPB-Verteiler
- LM1770TMFX/NOPB Bilder
- LM1770TMFX/NOPB Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie LM1770TMFX/NOPB
- Lieferant
- LM1770TMFX/NOPB Lieferant
- LM1770TMFX/NOPB-Bild
- LM1770TMFX/NOPB-Datenblatt
- Kaufen Sie LM1770TMFX/NOPB
- Verteiler