









 <p>Complete JTAG Debug Support</p>	<h2 style="color: red;">LM2676SX-5.0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LM2676SX-5.0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Macraigor Systems LLC
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK 5V 3A TO263-7
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3250 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	LM2676SX-5.0
Hersteller	Macraigor Systems LLC
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 3A TO263-7
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	3250 pcs Stock
Spannung - Start Up	Buck
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Spannung - Aussetz (typisch)	8V
Spannung - Durchschlag	DDPAK/TO-263-7
Serie	SIMPLE SWITCHER®
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Reglertopologie	3A
Polarisation	TO-263-8, D²Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Ausgabetypp	Fixed
Ausgangskonfiguration	1
Ausgabe	Step-Down
Andere Namen	LM2676SX-5.0TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl von DAWs	260kHz
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller-Teilenummer	LM2676SX-5.0
Expanded Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 3A TO263-7
Kontaktennwert @ Spannung	Positive
Taktsynchronisation	No

LM2676SX-5.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM2676SX-5.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM2676SX-5.0 Macraigor Systems LLC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LM2676SX-5.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM2676SX-12/NOPB</b> N/A IC REG BUCK 12V 3A TO263-7</p>	 <p><b>LM2676SX-3.3</b> TI/NSC LM2676SX-3.3 TI/NSC</p>	 <p><b>LM2676SX-ADJ/N0B</b> NS NS TO-263</p>	 <p><b>LM2676SX-5.0/NOPB</b> N/A IC REG BUCK 5V 3A TO263-7</p>
 <p><b>LM2676SX-ADJ</b> N/A IC REG BUCK ADJ 3A TO263-7</p>	 <p><b>LM2676SX-5</b> TI TI TO</p>	 <p><b>LM2676SX-5.0</b> N/A IC REG BUCK 5V 3A TO263-7</p>	 <p><b>LM2676SX-12</b> N/A IC REG BUCK 12V 3A TO263-7</p>

### LM2676SX-5.0 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> LM2676SX-5.0 Macraigor Systems LLC LM2676SX-5.0 Datenblatt LM2676SX-5.0 Electronic LM2676SX-5.0 Preis LM2676SX-5.0 Neu	LM2676SX-5.0-Datenblätter LM2676SX-5.0-Komponenten LM2676SX-5.0 Hersteller LM2676SX-5.0 Original	LM2676SX-5.0-Datenblätter LM2676SX-5.0-Verteiler LM2676SX-5.0 Bild LM2676SX-5.0 garantiert	LM2676SX-5.0 PDF LM2676SX-5.0-Bild LM2676SX-5.0 Aktie LM2676SX-5.0 RFQ	Macraigor Systems LLC LM2676SX-5.0 LM2676SX-5.0-Teil LM2676SX-5.0 Inventar LM2676SX-5.0 Online bestellen
---	---	---	---	---