









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>TLV70231QDSERQ1</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLV70231QDSERQ1
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR 3.1V 300MA 6WSON	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2618 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	TLV70231QDSERQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.1V 300MA 6WSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2618 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	0.375V @ 300mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.1V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	6-WSON (1.5x1.5)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN
PSRR	68dB (1kHz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
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 1 Output 300mA 6-WSON
Strom - Versorgung (Max)	370µA
Aktuell - Ruhig (Iq)	55µA
Strom - Ausgabe	300mA
Kontrollfunktionen	Enable

TLV70231QDSERQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV70231QDSERQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV70231QDSERQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLV70231QDSERQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLV70232QDSERQ1</b> N/A IC REG LINEAR 3.2V 300MA 6WSON</p>	 <p><b>TLV70231DBVR</b> N/A IC REG LDO 3.1V 0.3A SOT23-5</p>	 <p><b>TLV70230DBVT</b> N/A IC REG LDO 3V 0.3A SOT23-5</p>	 <p><b>TLV70233DBVRG4</b> TI TLV70233DBVRG4 TI</p>
 <p><b>TLV70230QDBVRQ1</b> N/A IC REG LINEAR 3V 300MA SOT23-5</p>	 <p><b>TLV70231DBVT</b> N/A IC REG LDO 3.1V 0.3A SOT23-5</p>	 <p><b>TLV70233DBVR</b> N/A IC REG LDO 3.3V 0.3A SOT23-5</p>	 <p><b>TLV70230QDSERQ1</b> N/A IC REG LINEAR 3V 300MA 6WSON</p>

### TLV70231QDSERQ1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	TLV70231QDSERQ1 Datenblatt	TLV70231QDSERQ1-Datenblätter	TLV70231QDSERQ1 PDF	TLV70231QDSERQ1
TLV70231QDSERQ1 Electronic	TLV70231QDSERQ1-Komponenten	TLV70231QDSERQ1-Verteiler	TLV70231QDSERQ1-Bild	TLV70231QDSERQ1-Teil
TLV70231QDSERQ1 Preis	TLV70231QDSERQ1 Hersteller	TLV70231QDSERQ1 Bild	TLV70231QDSERQ1 Aktie	TLV70231QDSERQ1 Inventar
TLV70231QDSERQ1 Neu	TLV70231QDSERQ1 Original	TLV70231QDSERQ1 garantiert	TLV70231QDSERQ1 RFQ	TLV70231QDSERQ1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited