
	TLS820F1ELV50XUMA1	
	Hersteller-Teilenummer:	TLS820F1ELV50XUMA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	LINEAR VOLTAGE REGULATOR
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		




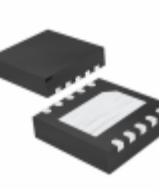


Spezifikationen

Teilenummer	TLS820F1ELV50XUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	LINEAR VOLTAGE REGULATOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	5V
Spannung - Eingang	3 V ~ 40 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.14V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	PG-SSOP-14
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-LSSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	201mA

TLS820F1ELV50XUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLS820F1ELV50XUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLS820F1ELV50XUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLS820F1ELV50XUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLS820F0ELV33XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 3.3V 0.2A</p>	 <p>TLS820D0ELV50XUMA1 Infineon Technologies IC REG LIN 5V 200MA 14SSOP</p>	 <p>TLS850B0TBV50ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC REG LINEAR 5V 1.1A TO263-5-1</p>	 <p>TLS820D0ELV33XUMA1 Infineon Technologies IC REG LIN 3.3V 200MA 14SSOP</p>
 <p>TLS850B0TBV33ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC REG LIN 3.3V 1.1A TO263-5-1</p>	 <p>TLS810D1LDV50XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 5V 0.1A</p>	 <p>TLS820F0ELV50XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 5V 0.2A</p>	 <p>TLS850B0TEV50ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC REG LINEAR 5V 1.1A TO252-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLS820F1ELV50XUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TLS820F1ELV50XUMA1 Datenblatt	TLS820F1ELV50XUMA1-Datenblätter	TLS820F1ELV50XUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TLS820F1ELV50XUMA1
TLS820F1ELV50XUMA1 Electronic	TLS820F1ELV50XUMA1-Komponenten	TLS820F1ELV50XUMA1-Verteiler	TLS820F1ELV50XUMA1-Bild	TLS820F1ELV50XUMA1-Teil
TLS820F1ELV50XUMA1 Preis	TLS820F1ELV50XUMA1 Hersteller	TLS820F1ELV50XUMA1 Bild	TLS820F1ELV50XUMA1 Aktie	TLS820F1ELV50XUMA1 Inventar
TLS820F1ELV50XUMA1 Neu	TLS820F1ELV50XUMA1 Original	TLS820F1ELV50XUMA1 garantiert	TLS820F1ELV50XUMA1 RFQ	TLS820F1ELV50XUMA1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited