

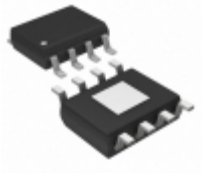
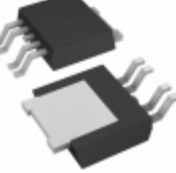
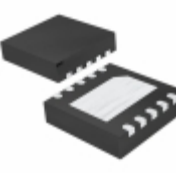

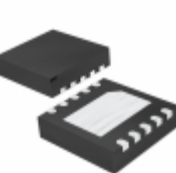
	<h2 style="color: red;">TLS820F0ELV33XUMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TLS820F0ELV33XUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 3.3V 0.2A</p> <p>Datenblätter:  TLS820F0ELV33XUMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TLS820F0ELV33XUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.2A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	Up to 40V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.16V @ 200mA
Supplier Device-Gehäuse	PG-SSOP-14
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-LSSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	201mA

TLS820F0ELV33XUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLS820F0ELV33XUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLS820F0ELV33XUMA1 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 TLS820F0ELV33XUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLS810D1EJV50XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 5V 0.1A</p>	 <p>TLS820D0ELV33XUMA1 Infineon Technologies IC REG LIN 3.3V 200MA 14SSOP</p>	 <p>TLS850B0TEV33ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC REG LINEAR 3.3V 1.1A TO252-5</p>	 <p>TLS810D1LDV33XUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC REG LINEAR 3.3V 100MA TSON-10</p>
 <p>TLS820F0ELV50XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 5V 0.2A</p>	 <p>TLS850B0TBV50ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC REG LINEAR 5V 1.1A TO263-5-1</p>	 <p>TLS810D1LDV50XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 5V 0.1A</p>	 <p>TLS820D0ELV50XUMA1 Infineon Technologies IC REG LIN 5V 200MA 14SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLS820F0ELV33XUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TLS820F0ELV33XUMA1 Datenblatt	TLS820F0ELV33XUMA1-Datenblätter	TLS820F0ELV33XUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TLS820F0ELV33XUMA1
TLS820F0ELV33XUMA1 Electronic	TLS820F0ELV33XUMA1-Komponenten	TLS820F0ELV33XUMA1-Verteiler	TLS820F0ELV33XUMA1-Bild	TLS820F0ELV33XUMA1-Teil
TLS820F0ELV33XUMA1 Preis	TLS820F0ELV33XUMA1 Hersteller	TLS820F0ELV33XUMA1 Bild	TLS820F0ELV33XUMA1 Aktie	TLS820F0ELV33XUMA1 Inventar
TLS820F0ELV33XUMA1 Neu	TLS820F0ELV33XUMA1 Original	TLS820F0ELV33XUMA1 garantiert	TLS820F0ELV33XUMA1 RFQ	TLS820F0ELV33XUMA1 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