


	<h2>TLS205B0EJV33XUMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TLS205B0EJV33XUMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 3.3V 0.5A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TLS205B0EJV33XUMA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

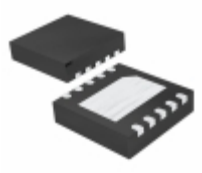
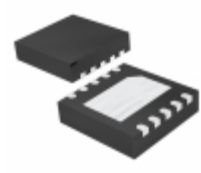

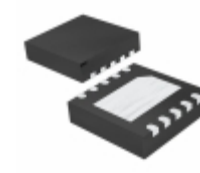
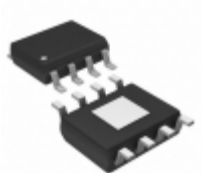
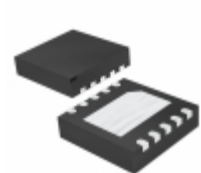
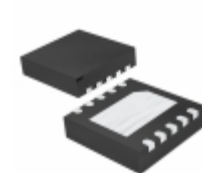
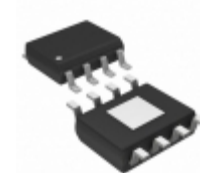
### Spezifikationen

Teilenummer	TLS205B0EJV33XUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.5A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	3.8 V ~ 20 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.32V @ 500mA
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-8, e-Pad
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	520mA

TLS205B0EJV33XUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLS205B0EJV33XUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLS205B0EJV33XUMA1 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 TLS205B0EJV33XUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>TLS203B0LDV33XUMA1</b> Infineon Technologies IC REG LDO 3.3V 0.3A	 <b>TLS205B0LDV50XUMA1</b> Infineon Technologies IC REG LDO 5V 0.5A	 <b>TLS203B0EJVXUMA1</b> Infineon Technologies IC REG LDO ADJ 0.3A	 <b>TLS203B0LDV50XUMA1</b> Infineon Technologies IC REG LDO 5V 0.3A
 <b>TLS205B0EJVXUMA1</b> Infineon Technologies IC REG LDO ADJ 0.5A	 <b>TLS203B0LDVXUMA1</b> Infineon Technologies IC REG LDO ADJ 0.3A	 <b>TLS205B0LDV33XUMA1</b> Infineon Technologies IC REG LDO 3.3V 0.5A	 <b>TLS205B0EJV50XUMA1</b> Infineon Technologies IC REG LDO 5V 0.5A

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLS205B0EJV33XUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TLS205B0EJV33XUMA1 Datenblatt	TLS205B0EJV33XUMA1-Datenblätter	TLS205B0EJV33XUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TLS205B0EJV33XUMA1
TLS205B0EJV33XUMA1 Electronic	TLS205B0EJV33XUMA1-Komponenten	TLS205B0EJV33XUMA1-Verteiler	TLS205B0EJV33XUMA1-Bild	TLS205B0EJV33XUMA1-Teil
TLS205B0EJV33XUMA1 Preis	TLS205B0EJV33XUMA1 Hersteller	TLS205B0EJV33XUMA1 Bild	TLS205B0EJV33XUMA1 Aktie	TLS205B0EJV33XUMA1 Inventar
TLS205B0EJV33XUMA1 Neu	TLS205B0EJV33XUMA1 Original	TLS205B0EJV33XUMA1 garantiert	TLS205B0EJV33XUMA1 RFQ	TLS205B0EJV33XUMA1 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