

	<h2 style="color: red;">TLS208D1EJV33XUMA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TLS208D1EJV33XUMA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3.3V 0.8A 8DSO
Datenblätter:	 TLS208D1EJV33XUMA1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


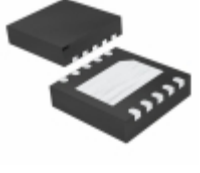
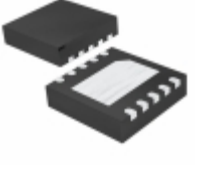
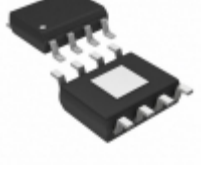
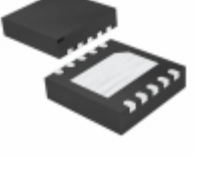
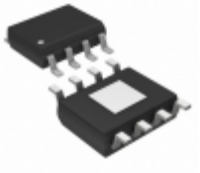
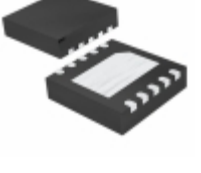
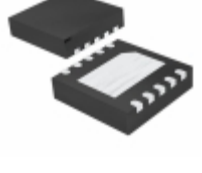
Spezifikationen

Teilenummer	TLS208D1EJV33XUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.8A 8DSO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	Up to 18V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.9V @ 800mA
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 ~ 150°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	800mA
Strom - Grenze (min)	801mA

TLS208D1EJV33XUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLS208D1EJV33XUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLS208D1EJV33XUMA1 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 TLS208D1EJV33XUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TLS208D1LDV33 INFINEO TLS208D1LDV33 INFINEO</p>	 <p>TLS205B0LDV50XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 5V 0.5A</p>	 <p>TLS208D1LDVXUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO ADJ 0.8A 10TSON</p>	 <p>TLS205B0EJVXUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO ADJ 0.5A</p>
 <p>TLS208D1LDV33XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 3.3V 0.8A 10TSON</p>	 <p>TLS208D1EJVXUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO ADJ 0.8A 8DSO</p>	 <p>TLS205B0LDVXUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO ADJ 0.5A</p>	 <p>TLS205B0LDV33XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 3.3V 0.5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLS208D1EJV33XUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TLS208D1EJV33XUMA1 Datenblatt	TLS208D1EJV33XUMA1-Datenblätter	TLS208D1EJV33XUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TLS208D1EJV33XUMA1
TLS208D1EJV33XUMA1 Electronic	TLS208D1EJV33XUMA1-Komponenten	TLS208D1EJV33XUMA1-Verteiler	TLS208D1EJV33XUMA1-Bild	TLS208D1EJV33XUMA1-Teil
TLS208D1EJV33XUMA1 Preis	TLS208D1EJV33XUMA1 Hersteller	TLS208D1EJV33XUMA1 Bild	TLS208D1EJV33XUMA1 Aktie	TLS208D1EJV33XUMA1 Inventar
TLS208D1EJV33XUMA1 Neu	TLS208D1EJV33XUMA1 Original	TLS208D1EJV33XUMA1 garantiert	TLS208D1EJV33XUMA1 RFQ	TLS208D1EJV33XUMA1 Online bestellen