

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TLV7103318DSER</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TLV7103318DSER</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 3.3V/1.8V 0.2A 6WSON</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2742 pcs 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	TLV7103318DSER
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V/1.8V 0.2A 6WSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2742 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V, 1.8V
Spannung - Eingang	2 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.14V @ 200mA, -
Supplier Device-Gehäuse	6-WSON (1.5x1.5)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	220mA

TLV7103318DSER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV7103318DSER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV7103318DSER mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLV7103318DSER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TLV7101828DSER N/A IC REG LDO 1.8V/2.8V 0.2A 6WSON</p>	 <p>TLV7103318QDSERQ1 N/A IC REG LDO 3.3V/1.8V 0.2A 6WSON</p>	 <p>TLV7111225DSER N/A IC REG LDO 1.2V/2.5V 0.2A 6WSON</p>	 <p>TLV7101828EVM-595 N/A EVAL MODULE FOR TLV7101828</p>
 <p>TLV7101828QDSERQ1 N/A IC REG LDO 1.8V/2.8V 0.2A 6WSON</p>	 <p>TLV71030DBVR TI/BB TLV71030DBVR TI/BB</p>	 <p>TLV7103318DSET N/A IC REG LDO 3.3V/1.8V 0.2A 6WSON</p>	 <p>TLV7101828DSET N/A IC REG LDO 1.8V/2.8V 0.2A 6WSON</p>

TLV7103318DSER Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TLV7103318DSER Datenblatt	TLV7103318DSER-Datenblätter	TLV7103318DSER PDF	TLV7103318DSER
TLV7103318DSER Electronic	TLV7103318DSER-Komponenten	TLV7103318DSER-Verteiler	TLV7103318DSER-Bild	TLV7103318DSER-Teil
TLV7103318DSER Preis	TLV7103318DSER Hersteller	TLV7103318DSER Bild	TLV7103318DSER Aktie	TLV7103318DSER Inventar
TLV7103318DSER Neu	TLV7103318DSER Original	TLV7103318DSER garantiert	TLV7103318DSER RFQ	TLV7103318DSER Online bestellen