







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TPS7A5301WQRTKRQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TPS7A5301WQRTKRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> LDO</p> <p><b>RoHs Status:</b></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	TPS7A5301WQRTKRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	LDO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.515V @ 3A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.15V
Spannung - Eingang (Max)	6.5V
Supplier Device-Gehäuse	20-VQFN-EP (4x4)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
PSRR	42dB ~ 25dB (10kHz ~ 500kHz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 3A 20-VQFN-EP
Strom - Ausgabe	3A
Kontrollfunktionen	Enable

TPS7A5301WQRTKRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS7A5301WQRTKRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS7A5301WQRTKRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TPS7A5301WQRTKRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPS7A52EVM-002</b> N/A EVAL MODULE FOR TPS7A52</p>	 <p><b>TPS7A6033QKTTRQ1</b> N/A IC REG LDO 3.3V 0.3A DDPACK</p>	 <p><b>TPS7A5301QRGRRQ1</b> N/A IC REG LINEAR POS ADJ 3A 20VQFN</p>	 <p><b>TPS7A5401QRGRRQ1</b> N/A IC REG LINEAR POS ADJ 4A 20VQFN</p>
 <p><b>TPS7A53EVM-005</b> N/A EVAL MODULE FOR TPS7A53</p>	 <p><b>TPS7A4901DRBT</b> N/A IC REG LDO ADJ 0.15A 8SON</p>	 <p><b>TPS7A54EVM-006</b> N/A EVAL MODULE FOR TPS7A54</p>	 <p><b>TPS7A6033QKVURQ1</b> N/A IC REG LDO 3.3V 0.3A TO-252-5</p>

### TPS7A5301WQRTKRQ1 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	TPS7A5301WQRTKRQ1 Datenblatt	TPS7A5301WQRTKRQ1-Datenblätter	TPS7A5301WQRTKRQ1 PDF	TPS7A5301WQRTKRQ1
TPS7A5301WQRTKRQ1 Electronic	TPS7A5301WQRTKRQ1-Komponenten	TPS7A5301WQRTKRQ1-Verteiler	TPS7A5301WQRTKRQ1-Bild	TPS7A5301WQRTKRQ1-Teil
TPS7A5301WQRTKRQ1 Preis	TPS7A5301WQRTKRQ1 Hersteller	TPS7A5301WQRTKRQ1 Bild	TPS7A5301WQRTKRQ1 Aktie	TPS7A5301WQRTKRQ1 Inventar
TPS7A5301WQRTKRQ1 Neu	TPS7A5301WQRTKRQ1 Original	TPS7A5301WQRTKRQ1 garantiert	TPS7A5301WQRTKRQ1 RFQ	TPS7A5301WQRTKRQ1 Online bestellen