

TPS70930QDBVRQ1	
Teilenummer	TPS70930QDBVRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5
Verfügbare Menge	15045 pcs in stock
Datenblätter	
TPS70930QDBVRQ1 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von TPS70930QDBVRQ1			
Hersteller-Teilenummer	TPS70930QDBVRQ1	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	15045
Spannungsabfall (Max)	1.54V @ 150mA	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-	Spannung - Eingang (Max)	30V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5	Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Under Voltage Lockout (UVLO)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	PSRR	80dB ~ 52dB (10Hz ~ 1kHz)
Ausgabetypp	Fixed	Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	296-40929-2 TPS70930QDBVRQ1-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3V 150mA SOT-23-5
Strom - Versorgung (Max)	350µA	Aktuell - Ruhig (Iq)	2.05µA
Strom - Ausgabe	150mA	Kontrollfunktionen	Enable

TPS70930QDBVRQ1 15045 pcs Neu und original auf Lager, TPS70930QDBVRQ1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, TPS70930QDBVRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage TPS70930QDBVRQ1: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für TPS70930QDBVRQ1				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	TPS70928DBVR	IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5	N/A	15380 pcs
	TPS70933QDRVRQ1	IC REG LINEAR 3.3V 150MA 6SON	N/A	2505 pcs
	TPS70933DRVT	IC REG LINEAR 3.3V 150MA 6SON	N/A	2536 pcs
	TPS70927QDRVRQ1	IC REG LINEAR 2.7V 150MA 6SON	N/A	2578 pcs
	TPS70930DRVR	IC REG LINEAR 3V 150MA 6SON	N/A	2628 pcs
	TPS70936DBVR	IC REG LINEAR 3.6V 150MA SOT23-5	N/A	2527 pcs
	TPS70930DBVT	IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5	N/A	2631 pcs
	TPS70933DBVR	IC REG LINEAR 3.3V 150MA SOT23-5	N/A	180000 pcs
	TPS70930DBVR	IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5	N/A	12000 pcs
	TPS70933EVM-110	MODULE EVAL FOR TPS70933-110	N/A	2546 pcs
	TPS70933DBVT	IC REG LINEAR 3.3V 150MA SOT23-5	N/A	2627 pcs
	TPS70933QDBVRQ1	IC REG LINEAR 3.3V 150MA SOT23-5	N/A	15045 pcs
	TPS70936DBVT	IC REG LINEAR 3.6V 150MA SOT23-5	N/A	2563 pcs
	TPS70933DRVR	IC REG LINEAR 3.3V 150MA 6SON	N/A	2537 pcs
	TPS70930DRVT	IC REG LINEAR 3V 150MA 6SON	N/A	2685 pcs
	TPS70928DBVT	IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5	N/A	2598 pcs
	TPS70930QDRVRQ1	IC REG LINEAR 3V 150MA 6SON	N/A	2984 pcs
	TPS70928QDRVRQ1	IC REG LINEAR 2.8V 150MA 6SON	N/A	2693 pcs
	TPS70928QDBVRQ1	IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5	N/A	15015 pcs
	TPS70930DBVRG4	TPS70930DBVRG4 TI	N/A	2526 pcs

TPS70930QDBVRQ1-Lager	TPS70930QDBVRQ1 Preis	TPS70930QDBVRQ1-Elektronik	TPS70930QDBVRQ1-Komponenten
TPS70930QDBVRQ1 Inventar	TPS70930QDBVRQ1 Digikey	Lieferant TPS70930QDBVRQ1	TPS70930QDBVRQ1 online bestellen
Anfrage TPS70930QDBVRQ1	TPS70930QDBVRQ1-Bild	TPS70930QDBVRQ1 Bild	TPS70930QDBVRQ1 PDF
TPS70930QDBVRQ1 Datenblatt	TPS70930QDBVRQ1 Datenblatt herunterladen	Hersteller	