

	TPS71550TDB1	
	Hersteller-Teilenummer:	TPS71550TDB1
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 5V 50MA DIE	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2506 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TPS71550TDB1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 5V 50MA DIE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2506 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	5V
Spannung - Eingang	Up to 24V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.415V @ 50mA
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	-
Strom - Ausgabe	50mA
Strom - Grenze (min)	125mA

TPS71550TDB1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS71550TDB1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS71550TDB1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPS71550TDB1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 TPS715A01DRBR N/A IC REG LDO ADJ 80MA 8SON	 TPS715A01DRBT-NM N/A IC REG LDO ADJ 80MA 8SON	 TPS715A01DRBRG4 N/A IC REG LDO ADJ 80MA 8SON	 TPS71550DCKR N/A IC REG LDO 5V 50MA SC70-5
 TPS71550DCKRG4 N/A IC REG LDO 5V 50MA SC70-5	 TPS71550QDCKRQ1 N/A IC REG LDO 5V 50MA SC70-5	 TPS71550SYPCT TI TPS71550SYPCT TI	 TPS71550DCKRQ1 TI TPS71550DCKRQ1 TI

TPS71550TDB1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TPS71550TDB1 Datenblatt	TPS71550TDB1-Datenblätter	TPS71550TDB1 PDF	TPS71550TDB1
TPS71550TDB1 Electronic	TPS71550TDB1-Komponenten	TPS71550TDB1-Verteiler	TPS71550TDB1-Bild	TPS71550TDB1-Teil
TPS71550TDB1 Preis	TPS71550TDB1 Hersteller	TPS71550TDB1 Bild	TPS71550TDB1 Aktie	TPS71550TDB1 Inventar
TPS71550TDB1 Neu	TPS71550TDB1 Original	TPS71550TDB1 garantiert	TPS71550TDB1 RFQ	TPS71550TDB1 Online bestellen