



TPS79501DRBT

Hersteller-Teilenummer: TPS79501DRBT **Hersteller / Marke:** N/A Teil der Beschreibung: IC REG LDO ADJ 0.5A 8SON Bleifrei / RoHS-konform **RoHs Status: Lagerzustand:** New original, 30500 pcs Stock Available. **Liefern von:** Hong Kong **Versandweg:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation. See specs for product details.

Spezifikationen

Spezifikationen	
Teilenummer	TPS79501DRBT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 0.5A 8SON
_ Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	30500 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	1.2 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SON (3x3)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	2.4A

TPS79501DRBT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS79501DRBT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS79501DRBT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TPS79501DRBT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert





TPS79516DCQG4

IC REG LDO 1.6V 0.5A SOT223-6



TPS79501DR

TPS79501DR TI



TPS79501DRBRG4

IC REG LDO ADJ 0.5A 8SON



TPS79501DRB TI





TPS79501QDRBRQ1

IC REG LDO ADJ 0.5A 8SON



TPS79516DCQ

IC REG LDO 1.6V 0.5A SOT223-6



IC REG LDO ADJ 0.5A 8SON

TPS79501DRBT Zugehöriges

TSehlüsselwort TPS79501DRBT Electronic

TPS79501DRBT Preis

TPS79501DRBT Neu

TPS79501DRBT Datenblatt TPS79501DRBT-Komponenten TPS79501DRBT Hersteller TPS79501DRBT Original

TPS79501DRBT-Datenblätter TPS79501DRBT-Verteiler TPS79501DRBT Bild TPS79501DRBT garantiert

TPS79501DRBT PDF TPS79501DRBT-Bild TPS79501DRBT Aktie TPS79501DRBT RFQ

TPS79501DRBT TPS79501DRBT-Teil TPS79501DRBT Inventar TPS79501DRBT Online bestellen

Mehr