

	TPS65181BRGZT	
	Hersteller-Teilenummer:	TPS65181BRGZT
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC PWR MGMT E INK 48VQFN	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2755 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TPS65181BRGZT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC PWR MGMT E INK 48VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	2755 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-VQFN (7x7)
Serie	E Ink®, Vizplex™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-10°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	5.5mA
Anwendungen	E Ink®, Vizplex™ Display, OMAP™

TPS65181BRGZT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS65181BRGZT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS65181BRGZT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPS65181BRGZT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 TPS65181BRGZR N/A IC PWR MGMT E INK 48VQFN	 TPS65182RGZR N/A IC PWR MGMT E INK 48VQFN	 TPS65180RGZT N/A IC PWR MGMT E INK 48VQFN	 TPS65180BRGZR N/A IC PWR MGMT E INK 48VQFN
 TPS65180RGZR N/A IC PWR MGMT E INK 48VQFN	 TPS65181RGZT N/A IC PWR MGMT E INK 48VQFN	 TPS65182BRGZT N/A IC PWR MGMT E INK 48VQFN	 TPS65181RGZR N/A IC PWR MGMT E INK 48VQFN

TPS65181BRGZT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TPS65181BRGZT Datenblatt	TPS65181BRGZT-Datenblätter	TPS65181BRGZT PDF	TPS65181BRGZT
TPS65181BRGZT Electronic	TPS65181BRGZT-Komponenten	TPS65181BRGZT-Verteiler	TPS65181BRGZT-Bild	TPS65181BRGZT-Teil
TPS65181BRGZT Preis	TPS65181BRGZT Hersteller	TPS65181BRGZT Bild	TPS65181BRGZT Aktie	TPS65181BRGZT Inventar
TPS65181BRGZT Neu	TPS65181BRGZT Original	TPS65181BRGZT garantiert	TPS65181BRGZT RFQ	TPS65181BRGZT Online bestellen