

	TPS65014RGZT	
	Hersteller-Teilenummer:	TPS65014RGZT
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC POWER/BATTERY MGMT 48-QFN	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2587 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TPS65014RGZT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC POWER/BATTERY MGMT 48-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2587 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	48-VQFN (7x7)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Schnittstelle	I ² C, USB
Funktion	Multi-Function Controller
Fehlerschutz	Over Temperature
Batterie-Chemie	Lithium-Ion/Polymer

TPS65014RGZT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS65014RGZT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS65014RGZT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TPS65014RGZT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TPS65020RHAR QFN40 TI TPS65020RHAR QFN40 TI</p>	 <p>TPS65020 TI TPS65020 TI</p>	 <p>TPS65013RGZRG4 T TPS65013RGZRG4 T</p>	 <p>TPS65013RGZT N/A IC POWER/BATTERY MGMT 48-QFN</p>
 <p>TPS65020EVM-110 N/A EVAL MODULE FOR TPS65020-110</p>	 <p>TPS65014RGZR N/A IC POWER/BATTERY MGMT 48-QFN</p>	 <p>TPS65020RHARG4 N/A IC LI-ION POWER MGT 40VQFN</p>	 <p>TPS65013RGZRG4.. T T QFN48</p>

TPS65014RGZT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TPS65014RGZT Datenblatt	TPS65014RGZT-Datenblätter	TPS65014RGZT PDF	TPS65014RGZT
TPS65014RGZT Electronic	TPS65014RGZT-Komponenten	TPS65014RGZT-Verteiler	TPS65014RGZT-Bild	TPS65014RGZT-Teil
TPS65014RGZT Preis	TPS65014RGZT Hersteller	TPS65014RGZT Bild	TPS65014RGZT Aktie	TPS65014RGZT Inventar
TPS65014RGZT Neu	TPS65014RGZT Original	TPS65014RGZT garantiert	TPS65014RGZT RFQ	TPS65014RGZT Online bestellen