

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">2T13K33MDBVREPG4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2T13K33MDBVREPG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC PROC SUPERVISRY CIRC SOT23-6</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2633 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



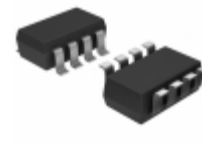
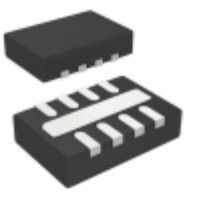

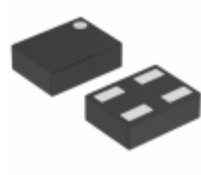

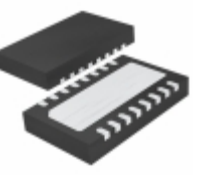
Spezifikationen

Teilenummer	2T13K33MDBVREPG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC PROC SUPERVISRY CIRC SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2633 pcs Stock
Spannung - Schwellen	2.93V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

2T13K33MDBVREPG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2T13K33MDBVREPG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2T13K33MDBVREPG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2T13K33MDBVREPG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6833HXRD3+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX8213ACPE+ Maxim Integrated IC V-MONITOR 5 UNIVERSAL 16-DIP</p>	 <p>MAX6370KA+T Maxim Integrated IC TIMER WATCHDOG SOT23-8</p>	 <p>LTC2911HDDB-4#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC TRPL SUPPLY MONITOR 8-DFN</p>
 <p>MAX814TCPA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP 8-DIP</p>	 <p>XC6119N37A7R-G Torex Semiconductor Ltd IC VOLT DET TIME DLY 3.7V 4-USPN</p>	 <p>NCP304LSQ37T1 ON Semiconductor IC VOLT DETECT CMOS 3.7V SC-82AB</p>	 <p>LTC2914CDHC-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VOLT MONITOR QUAD 16-DFN</p>

2T13K33MDBVREPG4 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	2T13K33MDBVREPG4 Datenblatt	2T13K33MDBVREPG4-Datenblätter	2T13K33MDBVREPG4 PDF	2T13K33MDBVREPG4
2T13K33MDBVREPG4 Electronic	2T13K33MDBVREPG4-Komponenten	2T13K33MDBVREPG4-Verteiler	2T13K33MDBVREPG4-Bild	2T13K33MDBVREPG4-Teil
2T13K33MDBVREPG4 Preis	2T13K33MDBVREPG4 Hersteller	2T13K33MDBVREPG4 Bild	2T13K33MDBVREPG4 Aktie	2T13K33MDBVREPG4 Inventar
2T13K33MDBVREPG4 Neu	2T13K33MDBVREPG4 Original	2T13K33MDBVREPG4 garantiert	2T13K33MDBVREPG4 RFQ	2T13K33MDBVREPG4 Online bestellen