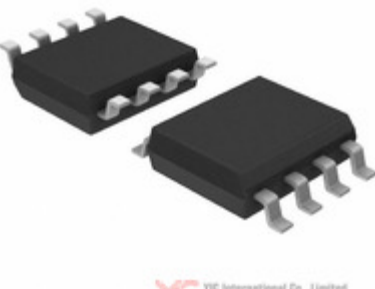

	<h2 style="color: red;">DS1706RESA/T&R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1706RESA/T&R
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC
Datenblätter:	 DS1706RESA/T&R.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








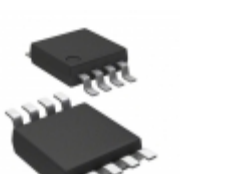
Spezifikationen

Teilenummer	DS1706RESA/T&R
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.63V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	MicroMonitor™
Zurücksetzen Timeout	130 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

DS1706RESA/T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1706RESA/T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1706RESA/T&R Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DS1706RESA/T&R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 DS1706S-TR DALLAS DS1706S-TR DALLAS	 DS1706RESA+T&R Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC	 DS1706RESA+ Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC	 DS1706S DALLAS DS1706S DALLAS
 DS1706REPA+ Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-DIP	 DS1706SEPA Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 10% 8-DIP	 DS1706RESA Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC	 DS1706REUA Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-USOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1706RESA/T&R Maxim Integrated	DS1706RESA/T&R Datenblatt	DS1706RESA/T&R-Datenblätter	DS1706RESA/T&R PDF	Maxim Integrated DS1706RESA/T&R
DS1706RESA/T&R Electronic	DS1706RESA/T&R-Komponenten	DS1706RESA/T&R-Verteiler	DS1706RESA/T&R-Bild	DS1706RESA/T&R-Teil
DS1706RESA/T&R Preis	DS1706RESA/T&R Hersteller	DS1706RESA/T&R Bild	DS1706RESA/T&R Aktie	DS1706RESA/T&R Inventar
DS1706RESA/T&R Neu	DS1706RESA/T&R Original	DS1706RESA/T&R garantiert	DS1706RESA/T&R RFQ	DS1706RESA/T&R Online bestellen