

	<h2 style="color: red;">DS1706PEUA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1706PEUA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-USOP
Datenblätter:	 DS1706PEUA.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>		

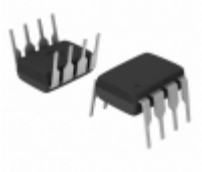


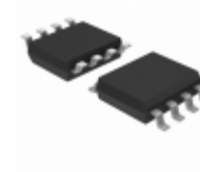

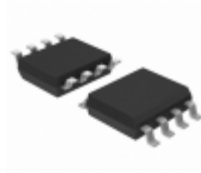
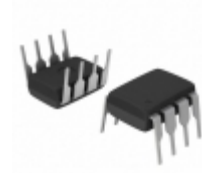

Spezifikationen

Teilenummer	DS1706PEUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-USOP
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-uMAX
Serie	MicroMonitor™
Zurücksetzen Timeout	130 ms Minimum
zurückstellen	Active High
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-uMAX
Basisteilenummer	DS1706

DS1706PEUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1706PEUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1706PEUA 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 DS1706PEUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DS1706PEPA+ Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-DIP</p>	 <p>DS1706PEUA+ Maxim Integrated IC MICROMONITOR 5V 5% 8-USOP</p>	 <p>DS1706REPA Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-DIP</p>	 <p>DS1706PESA+T&R Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC</p>
 <p>DS1706R MAXIM DS1706R MAXIM</p>	 <p>DS1706PESA Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-SOIC</p>	 <p>DS1706REPA+ Maxim Integrated IC MICROMONITOR 3.3V 20% 8-DIP</p>	 <p>DS1706PESA+T MAXIM MAXIM SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1706PEUA Maxim Integrated	DS1706PEUA Datenblatt	DS1706PEUA-Datenblätter	DS1706PEUA PDF	Maxim Integrated DS1706PEUA
DS1706PEUA Electronic	DS1706PEUA-Komponenten	DS1706PEUA-Verteiler	DS1706PEUA-Bild	DS1706PEUA-Teil
DS1706PEUA Preis	DS1706PEUA Hersteller	DS1706PEUA Bild	DS1706PEUA Aktie	DS1706PEUA Inventar
DS1706PEUA Neu	DS1706PEUA Original	DS1706PEUA garantiert	DS1706PEUA RFQ	DS1706PEUA Online bestellen