








	<h2 style="color: red;">TS3809CXE RFG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS3809CXE RFG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RESET IC, 2.93V 2% VTH, ACTIVE-L</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS3809CXE RFG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	TS3809CXE RFG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	RESET IC, 2.93V 2% VTH, ACTIVE-L
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	2.93V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	TS3809CXE RFG-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel

TS3809CXE RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS3809CXE RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS3809CXE RFG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TS3809CXE RFG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS3809CXG RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 2.25V 2% VTH, ACTIVE-L</p>	 <p><b>TS3810CXA RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 4.63V 2% VTH, ACTIVE-H</p>	 <p><b>TS3809CXA RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 4.63V 2% VTH, ACTIVE-L</p>	 <p><b>TS3809CXC RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 4V 2% VTH, ACTIVE-LOW,</p>
 <p><b>TS3809CXE RF</b> TSC TSC SOT-23</p>	 <p><b>TS3809CXD RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 3.08V 2% VTH, ACTIVE-L</p>	 <p><b>TS3809CXB RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 4.38V 2% VTH, ACTIVE-L</p>	 <p><b>TS3809CXF RF</b> TSC TSC SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TS3809CXE RFG TSC (Taiwan Semiconductor)	TS3809CXE RFG Datenblatt	TS3809CXE RFG-Datenblätter	TS3809CXE RFG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TS3809CXE RFG Electronic	TS3809CXE RFG-Komponenten	TS3809CXE RFG-Verteiler	TS3809CXE RFG-Bild	TS3809CXE RFG
TS3809CXE RFG Preis	TS3809CXE RFG Hersteller	TS3809CXE RFG Bild	TS3809CXE RFG Aktie	TS3809CXE RFG-Teil
TS3809CXE RFG Neu	TS3809CXE RFG Original	TS3809CXE RFG garantiert	TS3809CXE RFG RFQ	TS3809CXE RFG Inventar
				TS3809CXE RFG Online bestellen