








	<h2>TS3810CXC RFG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS3810CXC 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, 4V 2% VTH, ACTIVE-HIGH</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS3810CXC 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	TS3810CXC RFG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	RESET IC, 4V 2% VTH, ACTIVE-HIGH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active High
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	TS3810CXC RFG-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel

TS3810CXC RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS3810CXC RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS3810CXC 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 TS3810CXC RFG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS3810CXF</b> TS TS SOT-23</p>	 <p><b>TS3809CXF RF</b> TSC TSC SOT-23</p>	 <p><b>TS3810CXA RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 4.63V 2% VTH, ACTIVE-H</p>	 <p><b>TS3809CXG RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 2.25V 2% VTH, ACTIVE-L</p>
 <p><b>TS3810CXE RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 2.93V 2% VTH, ACTIVE-H</p>	 <p><b>TS3810CXB RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 4.38V 2% VTH, ACTIVE-H</p>	 <p><b>TS3810CXD RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 3.08V 2% VTH, ACTIVE-H</p>	 <p><b>TS3810CXF RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RESET IC, 2.63V 2% VTH, ACTIVE-H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TS3810CXC RFG TSC (Taiwan Semiconductor)	TS3810CXC RFG Datenblatt	TS3810CXC RFG-Datenblätter	TS3810CXC RFG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TS3810CXC RFG Electronic	TS3810CXC RFG-Komponenten	TS3810CXC RFG-Verteiler	TS3810CXC RFG-Bild	TS3810CXC RFG-Teil
TS3810CXC RFG Preis	TS3810CXC RFG Hersteller	TS3810CXC RFG Bild	TS3810CXC RFG Aktie	TS3810CXC RFG Inventar
TS3810CXC RFG Neu	TS3810CXC RFG Original	TS3810CXC RFG garantiert	TS3810CXC RFG RFQ	TS3810CXC RFG Online bestellen