

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">2T09J25QDBVRG4Q</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2T09J25QDBVRG4Q</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC 2.25V SUPPLY MONITOR SOT-23-3</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2757 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 2.25V SUPPLY MONITOR SOT-23-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	2757 pcs Stock
Spannung - Schwellen	2.25V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	120 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

2T09J25QDBVRG4Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2T09J25QDBVRG4Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2T09J25QDBVRG4Q mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2T09J25QDBVRG4Q E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6388XS33D6-T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4</p>	 <p><b>2T09I50QDBVRG4Q</b> N/A IC 4.55V SUPPLY MONITOR SOT-23-3</p>	 <p><b>2T03G15QDCKRG4Q</b> N/A IC VOLT DETECTOR ADJ SC70-5</p>	 <p><b>XC6122A343ER-G</b> Torex Semiconductor Ltd IC WATCHDOG TIMER 6-USP</p>
 <p><b>2T03-01QDCKRG4Q1</b> N/A IC VOLT DET ADJ/1.5V SC70-5</p>	 <p><b>NCP305LSQ31T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 3.1V SC-82AB</p>	 <p><b>MAX6865UK36D1S+T</b> Maxim Integrated IC MPU SUPERVISOR SOT23-5</p>	 <p><b>X5329V14I-4.5A</b> Intersil IC SUPERVISOR CPU 32K EE 14TSSOP</p>

**2T09J25QDBVRG4Q** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q Datenblatt</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q-Datenblätter</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q PDF</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q</a>
<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q Electronic</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q-Komponenten</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q-Verteiler</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q-Bild</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q-Teil</a>
<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q Preis</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q Hersteller</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q Bild</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q Aktie</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q Inventar</a>
<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q Neu</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q Original</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q garantiert</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q RFQ</a>	<a href="#">2T09J25QDBVRG4Q Online bestellen</a>