

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>TSC3060I</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TSC3060I
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TI
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TI QFN
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2622 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	TSC3060I
Hersteller	TI
Beschreibung	TI QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2622 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

TSC3060I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSC3060I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSC3060I mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TSC3060I E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSC320240ARND(FOR WC-A)</b> Newhaven Display Intl TOUCH PANEL 132.5X104.7 COLOR</p>	 <p><b>TSC3060IRTWR</b> TI/BB TI/BB QFN</p>	 <p><b>TSC3046</b> TI TI QFN</p>	 <p><b>TSC2411CX RFG</b> TSC TSC2411CX RFG TSC</p>
 <p><b>TSC251G1DDIU-16CBR</b> T T PLCC</p>	 <p><b>TSC232CPE</b> MIC TSC232CPE MIC</p>	 <p><b>TSC426CBA</b> MAXIM TSC426CBA MAXIM</p>	 <p><b>TSC426C/D</b> Maxim Integrated IC POWER MANAGEMENT</p>

### TSC3060I Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	TSC3060I Datenblatt	TSC3060I-Datenblätter	TSC3060I PDF	TSC3060I
TSC3060I Electronic	TSC3060I-Komponenten	TSC3060I-Verteiler	TSC3060I-Bild	TSC3060I-Teil
TSC3060I Preis	TSC3060I Hersteller	TSC3060I Bild	TSC3060I Aktie	TSC3060I Inventar
TSC3060I Neu	TSC3060I Original	TSC3060I garantiert	TSC3060I RFQ	TSC3060I Online bestellen