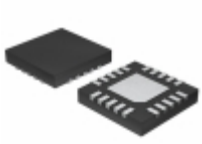


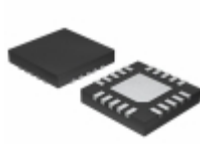



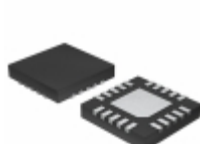
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX9989ETP-TG05</h2>
	<p><b>Référence fabricant:</b> MAX9989ETP-TG05</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> MAX</p> <p><b>Une partie de la description:</b> MAX9989ETP-TG05 MAX</p> <p><b>Statut RoHs:</b></p> <p><b>État du stock:</b> New original, 5000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Numéro d'article	MAX9989ETP-TG05
Fabricant	MAX
La description	MAX9989ETP-TG05 MAX
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Specialized Hot ICs
État de la pièce	5000 pcs Stock
Séries	-
Statut RoHs	Lead free / RoHS Compliant
Condition	New Original Stock
garantie	100% Perfect Functions
Délai de mise en œuvre	2-3days after payment.
Paiement	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	HongKong
RFQ Email	Info@Y-IC.com

MAX9989ETP-TG05 est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques MAX9989ETP-TG05, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez MAX9989ETP-TG05 avec garantie et confiance. RFQ MAX9989ETP-TG05: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p><b>MAX9989ETP+</b> Maxim Integrated IC BUFFER LO 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX9988EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9988</p>	 <p><b>MAX998ESA+T</b> Maxim Integrated IC COMP SNGL HI-SPEED LP 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9989ETP+T</b> Maxim Integrated IC BUFFER LO 20-TQFN</p>
 <p><b>MAX998ESA+</b> Maxim Integrated IC COMP SNGL HI-SPEED LP 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9989EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9989</p>	 <p><b>MAX998ESA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL LP 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9989ETP-T</b> Maxim Integrated IC BUFFER LO 20-TQFN</p>

### Hot Pièces

Plus

⚙️ MAX9938FEUK+T	➡️ MAX9938HEBS+TG45	➡️ MAX9938HEUK+	D MAX9938HEUK+T	➡️ MAX9938TEBS+TG45
⚡️ MAX9938TEUK+T	⚙️ MAX993ESD+T	D MAX9940AXK+T	➡️ MAX9945ATT+T	➡️ MAX9947ETE+T
⚙️ MAX995ESD	⚡️ MAX995ESD-T	⚙️ MAX995EUD+	➡️ MAX995EUD+T	➡️ MAX9967BLCCQ-D
D MAX996ESD	⚙️ MAX996ESD-T	⚡️ MAX997ESA	⚙️ MAX9985ETX+T	➡️ MAX9986AETP+
➡️ MAX9986AETP+T	➡️ MAX9986ETP+T	⚙️ MAX9988ETP+T	⚡️ MAX9988ETP-T	➡️ MAX9989ETP-T
➡️ MAX998ESA+T	➡️ MAX998EUT+T	D MAX998EUT-T	⚙️ MAX9993ETP+	⚡️ MAX9993ETP+T
⚙️ MAX9993ETP-T	D MAX9994ETP	➡️ MAX9994ETP+	➡️ MAX9994ETP+T	➡️ MAX9995ETX+
⚡️ MAX9995ETX+T	⚙️ MAX9996ETP+T	➡️ MAX999AAUK+T	➡️ MAX999EUK	➡️ MAX999EUK+T
⚙️ MAXQ1050-BNS+	⚡️ MAXQ1850-BNS+	⚙️ MAXQ1850-DNS+	D MAXQ2000-RAX+	➡️ MAXQ2000-RBX
➡️ MAXQ3103-RAN	⚙️ MAXQ3108-FFN	⚡️ MAXQ3120+FFN	⚙️ MAXQ3180-RAN	➡️ MAXQ610A-2524

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.  
Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited