

IMAGE NOT AVAILABLE



## LM6588MA

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	LM6588MA
<b>Fabricant / marque:</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC OPAMP TFT-LCD QUAD 16V 14SOIC
<b>Feuilles de données:</b>	<a href="#">Contient du plomb / RoHS non conforme</a>
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Nouvel original, stock 2706 disponible.
<b>Etat du stock:</b>	Hong Kong
<b>Bateau de:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS
<b>Manière d'expédition:</b>	

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**LM6588MA** 100% New Original 2706 pcs en stock, Trouver le prix LM6588MA, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter LM6588MA avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ LM6588MA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de LM6588MA

Numéro d'article	LM6588MA	Fabricant / marque	N/A
Alimentation en tension, simple / double (±)	5 V ~ 16 V, ±2.5 V ~ 8 V	Package composant fournisseur	14-SOIC
Vitesse de balayage	15 V/µs	Séries	VIP10™
Emballage	Tube	Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	Rail-to-Rail	Nombre de circuits	4
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Description détaillée	Video Amp, 4 TFT-LCD Panels: Gamma Buffer, VCOM Driver 14-SOIC	Offre actuelle	800µA
Courant - Sortie / Canal	230mA	Numéro de pièce de base	LM6588
Applications	TFT-LCD Panels: Gamma Buffer, VCOM Driver	bande de -3 dB	24MHz
Quantité en stock	2706 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Modules et linéaire</a> - <a href="#">amplificateurs</a> - <a href="#">amplis vidé</a>
La description	IC OPAMP TFT-LCD QUAD 16V 14SOIC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme

### Mots-clés associés à LM6588MA

LM6588MA	Pièce LM6588MA	Prix LM6588MA	Distributeur LM6588MA
LM6588MA Technique	Stock LM6588MA	Inventaire LM6588MA	Fournisseur LM6588MA
Commande en ligne LM6588MA	Demande LM6588MA	LM6588MA Image	LM6588MA Picture
LM6588MA pdf	Fiche technique LM6588MA	Fiche technique LM6588MA	Fiche technique LM6588MA pdf
Télécharger la fiche technique LM6588MA	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>LM6588MA</b></p> <p><b>LM6588MTX/NOPB</b> La description: IC OPAMP TFT-LCD QD 16V 14-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2740 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM662CM</b></p> <p><b>LM662CM</b> La description: NS Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6484IM</b></p> <p><b>LM6484IM</b> La description: NS SOP14 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2512 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM6482IN</b></p> <p><b>LM6482IN</b> La description: NS DIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2861 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6588MAX</b></p> <p><b>LM6588MAX</b> La description: IC OPAMP TFT-LCD QUAD 16V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM675T/NOPB</b></p> <p><b>LM675T/NOPB</b> La description: IC OPAMP POWER 5.5MHZ TO220-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2754 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM64CILQ-F</b></p> <p><b>LM64CILQ-F</b> La description: IC TEMP SENSOR REMOTE 24WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM64CILQ-F/NOPB</b></p> <p><b>LM64CILQ-F/NOPB</b> La description: IC TEMP SENSOR REMOTE 24WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6733MQ</b></p> <p><b>LM6733MQ</b> La description: LM6733MQ NS SSOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2767 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM6511IMX/NOPB</b></p> <p><b>LM6511IMX/NOPB</b> La description: IC COMPARATOR 180NS 3V 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6584MAX/NOPB</b></p> <p><b>LM6584MAX/NOPB</b> La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM64CILQF</b></p> <p><b>LM64CILQF</b> La description: LM64CILQF NSC LLP Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 2787 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM6584MTX</b></p> <p><b>LM6584MTX</b> La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 42500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6588MAX/NOPB</b></p> <p><b>LM6588MAX/NOPB</b> La description: IC OPAMP TFT-LCD QUAD 16V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2841 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6511IMX</b></p> <p><b>LM6511IMX</b> La description: IC COMPARATOR 180NS 3V 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM6K1FS8T2R</b></p> <p><b>LM6K1FS8T2R</b> La description: ROHM SOT-563 Fabricants: ROHM En stock: Nouvel original, stock 62800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6588MT</b></p> <p><b>LM6588MT</b> La description: IC OPAMP TFT-LCD QD 16V 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2753 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6584MTX/NOPB</b></p> <p><b>LM6584MTX/NOPB</b> La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2709 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM6482AIM</b></p> <p><b>LM6482AIM</b> La description: NSC Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 18970 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM662CN</b></p> <p><b>LM662CN</b> La description: NS DIP8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6511</b></p> <p><b>LM6511</b> La description: LM6511 NS SOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2685 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM675T</b></p> <p><b>LM675T</b> La description: IC OPAMP POWER 5.5MHZ TO220-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2885 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6584MA</b></p> <p><b>LM6584MA</b> La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6482IM</b></p> <p><b>LM6482IM</b> La description: NS SOP-8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2717 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM6482</b></p> <p><b>LM6482</b> La description: NS SOP8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2808 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6531LQ</b></p> <p><b>LM6531LQ</b> La description: NS QFN-28 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 11050 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6511IM</b></p> <p><b>LM6511IM</b> La description: IC COMPARATOR 180 NS 3V 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM6584MAX</b></p> <p><b>LM6584MAX</b> La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6584MT</b></p> <p><b>LM6584MT</b> La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM6588MTX</b></p> <p><b>LM6588MTX</b> La description: IC OPAMP TFT-LCD QD 16V 14-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2845 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong