


IMAGE NOT AVAILABLE



OPA27EZ

Fabricant Numéro d'article:	OPA27EZ
Fabricant / marque	BB
Partie de la description:	OPA27EZ BB CDIP8
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2824 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

OPA27EZ 100% New Original 2824 pcs en stock, Trouver le prix OPA27EZ, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter OPA27EZ avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ OPA27EZ: Info@IC-Components.com



Les spécifications de OPA27EZ

Numéro d'article	OPA27EZ	Fabricant / marque	BB
Paquet	CDIP8	État	Nouveau stock d'origine
garantie	Fonctions 100% parfaites	Délai de mise en œuvre	2-3 jours après le paiement.
Paiement	PayPal / Transfert télégraphique / Western Union	Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	Hong Kong	RFQ Email	Info@ic-components.com
Quantité en stock	2824 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés
La description	OPA27EZ BB CDIP8	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à OPA27EZ

OPA27EZ	Pièce OPA27EZ	Prix OPA27EZ	Distributeur OPA27EZ
OPA27EZ Technique	Stock OPA27EZ	Inventaire OPA27EZ	Fournisseur OPA27EZ
Commande en ligne OPA27EZ	Demande OPA27EZ	OPA27EZ Image	OPA27EZ Picture
OPA27EZ pdf	Fiche technique OPA27EZ	Fiche technique OPA27EZ	Fiche technique OPA27EZ pdf
Télécharger la fiche technique OPA27EZ	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

 <p>OPA27GU La description: IC OPAMP GP 8MHZ 8SOIC Fabricants: Texas Instruments En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277AIDRMT La description: IC OPAMP GP 1MHZ 8VSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2704 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA27GUE4 La description: IC OPAMP GP 8MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2882 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA27GU/2K5 La description: IC OPAMP GP 8MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277UA La description: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277U/2K5 La description: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277UA/2K5 La description: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA27GU/2K5G4 La description: IC OPAMP GP 8MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2811 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277UA/2K5E4 La description: IC OPAMP GP 8MHZ 8SOIC Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 37500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA27U La description: OPA27U PMI SOP Fabricants: PMI En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277AIDRMRG4 La description: OPA277AIDRMRG4 TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2679 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277U La description: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA27GJ La description: OPA27GJ BB CAN8 Fabricants: BB En stock: Nouvel original, stock 2764 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277UK La description: OPA277UK TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2691 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA27GP La description: IC OPAMP GP 8MHZ 8DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277P La description: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277PA La description: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA2804AU La description: OPA2804AU BB SOP8 Fabricants: BB En stock: Nouvel original, stock 2841 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA2822U/2K5 La description: IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2843 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA2822U La description: IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p></p> <p>OPA277GP La description: IC OPAMP GP 8MHZ 8DIP Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2724 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA27AZ La description: OPA27AZ BB DIP Fabricants: BB En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277U/2K5G4 La description: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2632 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA2822E/250 La description: IC OPAMP VFB 240MHZ 8VSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2834 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277UG4 La description: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2784 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA277U/2K5E4 La description: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 37500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA27UA La description: OPA27UA BB大量供货 SOP Fabricants: BB En stock: Nouvel original, stock 2746 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA2822E/2K5 La description: IC OPAMP VFB 240MHZ 8VSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2610 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA2822U/2K5G4 La description: IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OPA2822E La description: OPA2822E TI MSOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2765 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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