



NT24L71-QSOP-TR

Fabricant Numéro d'article:	NT24L71-QSOP-TR
Fabricant / marque	Semtech
Partie de la description:	IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16QSOP
Feuilles de données:	NT24L71-QSOP-TR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

NT24L71-QSOP-TR 100% Nouveaux originaux 900 en stock, Trouver NT24L71-QSOP-TR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez NT24L71-QSOP-TR Semtech avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ NT24L71-QSOP-TR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de NT24L71-QSOP-TR

Numéro d'article	NT24L71-QSOP-TR	Fabricant / marque	Semtech
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	-	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	16-QSOP
Description détaillée	Limiting Postamplifier IC Fiber Optics 16-QSOP	Type	Limiting Postamplifier
Applications	Fiber Optics	Quantité en stock	900 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Linéaire - amplificateurs - titrisation	La description	IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16QSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à NT24L71-QSOP-TR

Semtech NT24L71-QSOP-TR	Partie NT24L71-QSOP-TR	Prix NT24L71-QSOP-TR	Distributeur NT24L71-QSOP-TR
NT24L71-QSOP-TR technique	Action NT24L71-QSOP-TR	NT24L71-QSOP-TR Inventaire	NT24L71-QSOP-TR Fournisseur
Commande en ligne NT24L71-QSOP-TR	NT24L71-QSOP-TR Enquête	Image NT24L71-QSOP-TR	NT24L71-QSOP-TR Image
NT24L71-QSOP-TR pdf	Fiche technique NT24L71-QSOP-TR	Fiche technique NT24L71-QSOP-TR	NT24L71-QSOP-TR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique NT24L71-QSOP-TR	Semtech Fabricant	Semtech NT24L71-QSOP-TR	Semtech Corporation NT24L71-QSOP-TR
SEMTECH ELECTRONICS LTD. NT24L71-QSOP-TR			

Vous pouvez également être intéressé par:

 LTC6350IMS8#TRPBF La description: IC DIFF CONVERT/ADC DRIVER 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 THS770006IRGER La description: IC AMP DIFF ADC DVR 16BIT 24VQFN Fabricants: Luminary Micro / Texas Instruments En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 NT20045-QSOP La description: IC AMP LIMITING OC-3/FE 16QSOP Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6421IUDC-20#TRPBF La description: IC ADC DRIVER DIFF 20-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX3765CUB+T La description: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10-UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8332ARU La description: IC VGA DUAL W/PREAMP LN 28-TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6400IUD-20#PBF La description: IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 NT2016SA-26M La description: NT2016SA-26M NDK SMD Fabricants: NDK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 NT24L73-MSOP-TR La description: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10MSOP Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX951ESA+ La description: IC OP AMP SS LP 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 NT20045-QSOP-TR La description: IC AMP LIMITING OC-3/FE 16QSOP Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4373FEUA+ La description: IC AMP/COMP/REF +50V/V 8-UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 NT2016SA La description: NT2016SA NDK SMD Fabricants: NDK En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX3265CUE La description: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 16-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 M02046G-15 La description: IC AMP OPTICAL POST MMIC PECL Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4375HESD+ La description: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4374HEUB La description: IC AMP/COMP/REF +100V/V 10-UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX3632ETG+T La description: IC LIMITING AMP GPON OLT 24TOFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX3645EEE La description: IC LIMITING AMP 16QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> NT2013AAL La description: NT2013AAL NETAC QFP Fabricants: NETAC En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6409CUDB#TRMPBF La description: IC AMP/DRIVER DIFF 10-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 SY88973VEY La description: IC POST AMP LP LIMITING 10-MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 88500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8304ARUZ-RL7 La description: IC LOGARITH CONV 160DB 14-TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTC6400IUD-20#TRPBF La description: IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC1541CMS8#TRPBF La description: IC OPAMP/COMP/REF MICRPWR 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 88500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 SY88903ALKG La description: IC AMP POST PECL 3.3V TTL 10MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 274100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8305ACPZ-RL7 La description: IC LOGARITH CONV 100DB 16-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LTC6405CMS8E#PBF La description: IC AMP/DRVR DIFF R-R 5V 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 NT2016SA-26MHZ La description: NT2016SA-26MHZ NDK SMD Fabricants: NDK En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX3747BEUB+T La description: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong