



SY100EP16VSKY

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | SY100EP16VSKY |
| Fabricant / marque | Micrel / Microchip Technology |
| Partie de la description: | IC LINE RCVR DIFF 3.3/5V 8-MSOP |
| Feuilles de données: | SY100EP16VSKY.pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 100 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

SY100EP16VSKY 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver SY100EP16VSKY Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SY100EP16VSKY Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SY100EP16VSKY: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SY100EP16VSKY

| | | | |
|-------------------------------|--|--|--|
| Numéro d'article | SY100EP16VSKY | Fabricant / marque | Micrel / Microchip Technology |
| Séries | 100EP | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Numéro de pièce de base | 100EP16 | Package / Boîte | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad |
| Emballage | Tube | Type de montage | Surface Mount |
| Package composant fournisseur | 8-MSOP-EP | Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C |
| Description détaillée | Differential Receiver/Driver IC 8-MSOP-EP | tension d'alimentation | 3 V ~ 5.5 V |
| Nombre de bits | - | Type de logique | Differential Receiver/Driver |
| Autres noms | 576-2461 SY100EP16VSKY-ND | Quantité en stock | 100 pcs Stock |
| Catégorie | Circuits intégrés (ci) > Logique - logique de spécialité | La description | IC LINE RCVR DIFF 3.3/5V 8-MSOP |
| État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS | | |

Mots-clés associés à SY100EP16VSKY

| | | | |
|---|---|------------------------------------|------------------------------------|
| Micrel / Microchip Technology SY100EP16VSKY | Partie SY100EP16VSKY | Prix SY100EP16VSKY | Distributeur SY100EP16VSKY |
| SY100EP16VSKY technique | Action SY100EP16VSKY | SY100EP16VSKY Inventaire | SY100EP16VSKY Fournisseur |
| Commande en ligne SY100EP16VSKY | SY100EP16VSKY Enquête | Image SY100EP16VSKY | SY100EP16VSKY Image |
| SY100EP16VSKY pdf | Fiche technique SY100EP16VSKY | Fiche technique SY100EP16VSKY | SY100EP16VSKY pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique SY100EP16VSKY | Micrel / Microchip Technology Fabricant | Microchip Technology SY100EP16VSKY | Microchip Technology SY100EP16VSKY |
| Roving Networks / Microchip Technology SY100EP16VSKY | | | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|--|---|--|
| SY100EP14UK4ITR La description: SY100EP14UK4ITR MICREL TSSOP-20 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP32VKG TR La description: SY100EP32VKG TR MICREL MSOP8 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP14UK4GTR La description: SY100EP14UK4GTR MICREL TSSOP-20 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 9200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| SY100EP16VSKI La description: IC LINE RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP33VKGTR La description: SY100EP33VKGTR MICREL MSOP-8 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP57VK4GTR La description: SY100EP57VK4GTR MICREL TSSOP-20 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| SY100EP32VKG La description: IC DIVIDER /2 5V/3.3V 8-MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP14UK4I La description: IC CLK BUFFER 2.5 2GHZ 20TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP16VSKC La description: SY100EP16VSKC MICREL MSOP Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| SY100EP33VKITR La description: SY100EP33VKITR MICREL MSOP-8 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP14UK La description: SY100EP14UK MIC TSSOP Fabricants: MIC En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP33VKG La description: IC DIVIDER /4 5V/3.3V 8-MSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| SY100EP14UK4CTR La description: SY100EP14UK4CTR MICREL TSSOP-20 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 9200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP56VK4G La description: IC CLK MUZ DUAL 2:1 PECL/ECL 20TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP210UTG La description: IC CLK BUFFER 1.5 3GHZ 32TQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| SY100EP57VK4 La description: SY100EP57VK4 MICREL TSSOP20 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP56VK4I La description: IC CLK MUZ DUAL 2:1 PECL/ECL 20TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP56VK4GTR La description: SY100EP56VK4GTR MICREL TSSOP Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| SY100EP14UK4G TR La description: SY100EP14UK4G TR MICREL TSSOP20L Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP210UTITR La description: SY100EP210UTITR MICREL TQFP-32 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP14UK4G-TR La description: IC CLK BUFFER 2.5 2GHZ 20TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| SY100EP33VZG La description: IC DIVIDER /4 3.3/5V 8-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP15VK4G La description: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP33VKCTR La description: SY100EP33VKCTR MICREL MSOP-8 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| SY100EP14UK4 La description: SY100EP14UK4 SYNERGY TSSOP20 Fabricants: SYNERGY En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP15VK4I La description: IC CLK BUFFER 4:4 2.5GHZ 16TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP57VK4G La description: IC MUX DIFF 4:1 3.3V/5V 20-TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| SY100EP14UK4GTR La description: SY100EP14UK4GTR MICREL TSSOP20 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP14UK4ITR La description: SY100EP14UK4ITR MICREL TSSOP20 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | SY100EP14UK4G La description: IC CLK BUFFER 2.5 2GHZ 20TSSOP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 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