



## B10011S-MFPG3Y74

Numéro d'article: **B10011S-MFPG3Y74**  
 Description du produit: IC TXRX CAN 24V LOW SPEED 16SOIC  
 Statut RoHs: Sans plomb / conforme à la directive RoHS  
 Feuilles de données: [B10011S-MFPG3Y74.pdf](#)

Fabricant / marque: Micrel / Microchip Technology  
 Bateau de: Hong Kong  
 Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOUMETTRE UNE DEMANDE](#)

L'image peut être une représentation.  
 Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

### Détails du produit

<b>Numéro d'article</b>	B10011S-MFPG3Y74	<b>Fabricant</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>La description</b>	IC TXRX CAN 24V LOW SPEED 16SOIC	<b>État sans plomb / État RoHS</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
<b>Fiche technique</b>	B10011S-MFPG3Y74.pdf		
<b>Tension - Alimentation</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Type</b>	Transceiver
<b>Package composant fournisseur</b>	16-SO	<b>Séries</b>	B100
<b>Protocole</b>	CANbus	<b>Emballage</b>	Cut Tape (CT)
<b>Package / Boîte</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Autres noms</b>	B10011S-MFPG3Y74CT B10011SMFPG3Y74
<b>Température de fonctionnement</b>	-40°C ~ 105°C	<b>Nombre de pilotes / récepteurs</b>	1/1
<b>Type de montage</b>	Surface Mount	<b>Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Statut sans plomb / Statut RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Duplex</b>	-
<b>Description détaillée</b>	1/1 Transceiver CANbus 16-SO	<b>Débit de données</b>	250kbps
<b>Numéro de pièce de base</b>	B10011S		

### Produits connexes

<p><b>B10017-1-5170</b>                  Fabricants: ebm-papst Inc.                  La description: GRILL GRD &amp; FLTR F/119MM FAN                  Télécharger: <a href="#">B10017-1-5170.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>B10018-1-5170</b>                  Fabricants: ebm-papst Inc.                  La description: GRILL GRD FLTR&amp;SPACR F/119MM FAN                  Télécharger: <a href="#">B10018-1-5170.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>B1010-2R5155-R</b>                  Fabricants: Bussmann (Eaton)                  La description: CAP 1.5F -20% +80% 2.5V T/H                  Télécharger: <a href="#">B1010-2R5155-R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>B10011S-MFPG1Y74</b>                  Fabricants: Micrel / Microchip Technology                  La description: IC TXRX CAN 24V LOW SPEED 16SOIC                  Télécharger: <a href="#">B10011S-MFPG1Y74.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>B10011S-MFPG1</b>                  Fabricants: Micrel / Microchip Technology                  La description: IC TXRX CAN 24V LOW SPEED 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>B1010-2R5155</b>                  Fabricants: Bussmann (Eaton)                  La description: CAP 1.5F -20% +80% 2.5V T/H                  Télécharger: <a href="#">B1010-2R5155.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>B1009</b>                  Fabricants: Pulse Electronics Corporation                  La description: IC CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>B10011S-MFPG3Y</b>                  Fabricants: Micrel / Microchip Technology                  La description: IC CAN TXRX FOR TRUCKS 16SOIC                  Télécharger: <a href="#">B10011S-MFPG3Y.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>B10011S-MFPG3</b>                  Fabricants: Micrel / Microchip Technology                  La description: IC TXRX CAN 24V LOW SPEED 16SOIC                  Télécharger: <a href="#">B10011S-MFPG3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>B1004</b>                  Fabricants: Pulse Electronics Corporation                  La description: IC CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>B10011S-MFPG1Y</b>                  Fabricants: Micrel / Microchip Technology                  La description: IC CAN TXRX FOR TRUCKS 16SOIC                  Télécharger: <a href="#">B10011S-MFPG1Y.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>B10-8000-PCB</b>                  Fabricants: Twin Industries                  La description: BREADBOARD GENERAL PURPOSE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags associés

- Micrel / Microchip Technology B10011S-MFPG3Y74
- Prix B10011S-MFPG3Y74
- Fiche technique PDF B10011S-MFPG3Y74
- Action B10011S-MFPG3Y74
- Micrel / Microchip Technology B10011S-MFPG3Y74
- Micrel / Microchip Technology B10011S-MFPG3Y74
- Distributeur B10011S-MFPG3Y74
- Photos de B10011S-MFPG3Y74
- B10011S-MFPG3Y74 Télécharger la fiche technique
- Acheter B10011S-MFPG3Y74
- Fournisseur Micrel / Microchip Technology
- Microchip Technology B10011S-MFPG3Y74
- Fournisseur B10011S-MFPG3Y74
- Image B10011S-MFPG3Y74
- Fiche technique B10011S-MFPG3Y74
- Acheter Micrel / Microchip Technology B10011S-MFPG3Y74
- Distributeur Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology B10011S-MFPG3Y74