


## PI6C2408-1WIE

Modèle de produit: **PI6C2408-1WIE**  
 Description du produit: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC  
 État RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS  
 Livret des spécifications:  PI6C2408-1WIE.pdf

Fabricant / marque: Diodes Incorporated  
 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>Modèle de produit</b>	PI6C2408-1WIE	<b>Fabricant</b>	Diodes Incorporated
<b>La description</b>	IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC	<b>État sans plomb / État RoHS</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
<b>Fiche technique</b>	PI6C2408-1WIE.pdf		
<b>Tension - Alimentation</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Type</b>	Zero Delay Buffer
<b>Package composant fournisseur</b>	16-SOIC	<b>Séries</b>	-
<b>Rapport - Entrée: Sortie</b>	1:8	<b>Emballage</b>	Tube
<b>Package / Boîte</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>PLL</b>	Yes with Bypass
<b>Sortie</b>	TTL	<b>Température de fonctionnement</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Nombre de circuits</b>	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>Contribution</b>	TTL	<b>Fréquence - Max</b>	140MHz
<b>Diviseur / Multiplicateur</b>	No/No	<b>Différentiel - Entrée: Sortie</b>	No/No
<b>Numéro de pièce de base</b>	PI6C2408		

### Produits associés

<p><b>PI6C2408-1HLE</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16TSSOP                  Télécharger:  PI6C2408-1HLE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PI6C2408-3WEX</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC                  Télécharger:  PI6C2408-3WEX.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PI6C2408-1LE</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16TSSOP                  Télécharger:  PI6C2408-1LE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PI6C2408-4WE</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC                  Télécharger:  PI6C2408-4WE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PI6C2408-3WE</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC                  Télécharger:  PI6C2408-3WE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PI6C2408-1HWE</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC                  Télécharger:  PI6C2408-1HWE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PI6C2408-2WE</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC                  Télécharger:  PI6C2408-2WE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PI6C2405A-1WIE</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 8-SOIC                  Télécharger:  PI6C2405A-1WIE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PI6C2408-4WIE</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC                  Télécharger:  PI6C2408-4WIE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PI6C2408-2WEX</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC                  Télécharger:  PI6C2408-2WEX.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PI6C2408-1LIE</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16TSSOP                  Télécharger:  PI6C2408-1LIE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PI6C2408-1WE</b></p> <p>Fabricant: Diodes Incorporated                  La description: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC                  Télécharger:  PI6C2408-1WE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags associés

- Diodes Incorporated PI6C2408-1WIE
- Prix PI6C2408-1WIE
- Fiche technique PDF PI6C2408-1WIE
- Action PI6C2408-1WIE
- Diodes Incorporated PI6C2408-1WIE
- Diodes Incorporated PI6C2408-1WIE
- Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI6C2408-1WIE
- Distributeur PI6C2408-1WIE
- Photos de PI6C2408-1WIE
- PI6C2408-1WIE Télécharger la fiche technique
- Acheter PI6C2408-1WIE
- Fournisseur Diodes Incorporated
- Diodes Inc PI6C2408-1WIE
- Fournisseur PI6C2408-1WIE
- Image PI6C2408-1WIE
- Fiche technique PI6C2408-1WIE
- Acheter Diodes Incorporated PI6C2408-1WIE
- Distributeur Diodes Incorporated
- Pericom Semiconductor PI6C2408-1WIE