




Intersil

## ISL6614AIRZ

Numéro d'article:	ISL6614AIRZ
Fabricant / marque:	Intersil
Description du produit	IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 16-QFN
Feuilles de données:	<a href="#">ISL6614AIRZ.pdf</a>
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

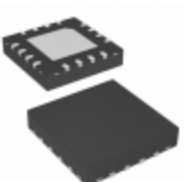
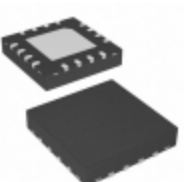








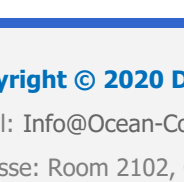
### Spécifications de ISL6614AIRZ

NUMÉRO D'ARTICLE	ISL6614AIRZ
FABRICANT	Intersil
LA DESCRIPTION	IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 16-QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">ISL6614AIRZ.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	10.8 V ~ 13.2 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-QFN (4x4)
SÉRIES	-
RISE / FALL TIME (TYP)	26ns, 18ns
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-VQFN Exposed Pad
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C (TJ)
NOMBRE DE CONDUCTEURS	4
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
TENSION LOGIQUE - VIL, VIH	-
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYPE D'ENTRÉE	Non-Inverting
CÔTÉ HAUT POTENTIEL - MAX (BOOTSTRAP)	36V
TYPE DE PORTE	N-Channel MOSFET
CONFIGURATION PILOTÉE	Half-Bridge
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 16-QFN (4x4)
CURRENT - PEAK OUTPUT (SOURCE, ÉVIER)	1.25A, 2A
COURANT DE CHARGE	Synchronous
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ISL6614A

### Tags associés

<a href="#">Intersil ISL6614AIRZ</a>	<a href="#">Distributeur ISL6614AIRZ</a>	<a href="#">Fournisseur ISL6614AIRZ</a>
<a href="#">Prix ISL6614AIRZ</a>	<a href="#">Photos de ISL6614AIRZ</a>	<a href="#">ISL6614AIRZ Image</a>
<a href="#">Fiche technique PDF ISL6614AIRZ</a>	<a href="#">ISL6614AIRZ Télécharger la fiche technique</a>	<a href="#">Fiche technique ISL6614AIRZ</a>
<a href="#">Stock ISL6614AIRZ</a>	<a href="#">Acheter ISL6614AIRZ</a>	<a href="#">Acheter Intersil ISL6614AIRZ</a>
<a href="#">Intersil ISL6614AIRZ</a>	<a href="#">Fournisseur Intersil</a>	<a href="#">Distributeur Intersil</a>
<a href="#">Intersil ISL6614AIRZ</a>		

### Produits connexes

 <p><b>ISL6614BCRZ</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 16-QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL6614AIRZ-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 16-QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISL6614BCBZ-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL6614AIB-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 14-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISL6614AIBZ-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 14-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL6614BCRZ-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 16-QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISL6614AIBZ</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 14-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL6614AIR</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRIVER MOSFET DUAL SYNC 16QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISL6614BIBZ</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL6614AIR-T</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 16-QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ISL6614AIB</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRIVER MOSF DUAL SYNC 14SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ISL6614BCBZ</b> Fabricants: Intersil La description: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>