



## ZR2431F01TA

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	ZR2431F01TA
<b>Fabricant / marque</b>	Diodes Incorporated
<b>Partie de la description:</b>	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3
<b>Feuilles de données:</b>	ZR2431F01TA.pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Contient du plomb / RoHS non conforme
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 9200 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**ZR2431F01TA** 100% New Original 9200 pcs en stock, Trouver le prix ZR2431F01TA, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter ZR2431F01TA Diodes Incorporated avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ ZR2431F01TA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de ZR2431F01TA

Numéro d'article	ZR2431F01TA	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Tension - Sortie (Min / Correction)	1.24V	Tension - Sortie (max)	15V
Tension - entrée	-	Tolérance	±1%
Coefficient de température	52ppm/°C	Package composant fournisseur	SOT-23-3
Séries	-	Référence type	Shunt
Emballage	Cut Tape (CT)	Package / Boîte	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Le type de sortie	Adjustable	Autres noms	ZR2431F01 ZR2431F01CT
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Bruit - 10Hz à 10kHz	-
Bruit - 0.1Hz à 10Hz	-	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Description détaillée	Shunt Voltage Reference IC 15V ±1% 25mA SOT-23-3
Offre actuelle	-	Courant - Sortie	25mA
Courant - Cathode	100µA	Numéro de pièce de base	ZR2431
Quantité en stock	9200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - référence de tension
La description	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme

### Mots-clés associés à ZR2431F01TA

Diodes Incorporated ZR2431F01TA	Pièce ZR2431F01TA	Prix ZR2431F01TA	Distributeur ZR2431F01TA
ZR2431F01TA Technique	Stock ZR2431F01TA	Inventaire ZR2431F01TA	Fournisseur ZR2431F01TA
Commande en ligne ZR2431F01TA	Demande ZR2431F01TA	ZR2431F01TA Image	ZR2431F01TA Picture
ZR2431F01TA pdf	Fiche technique ZR2431F01TA	Fiche technique ZR2431F01TA	Fiche technique ZR2431F01TA pdf
Télécharger la fiche technique ZR2431F01TA	Fabricant Diodes Incorporated	Diodes Incorporated ZR2431F01TA	Diodes Inc ZR2431F01TA
Pericom Semiconductor ZR2431F01TA	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) ZR2431F01TA		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>MAX6195AESA+T</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC <b>Fabricants:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2769 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AP432AG-13</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOP <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 17500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LM4040A20IDBZT</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT 2.048V SOT23 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 78700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM4050BEX3-2.5+T</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT 2.5V SC70 <b>Fabricants:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZR2431-01</b> <b>La description:</b> ZR2431-01 ic SOP-8 <b>Fabricants:</b> ic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2867 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZR2431G01TA</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT223 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>REF194GSZ-REEL</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>REF102AU/2K5</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 10V 8SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZR285Y02</b> <b>La description:</b> ZR285Y02 ZETEX E-LINE <b>Fabricants:</b> ZETEX <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ADR425ARZ-REEL7</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZR285F02TA</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2748 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6191AESA</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC <b>Fabricants:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2860 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT1236BCS8-10#PBF</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2797 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD1583BRTZ-REEL7</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 3V SOT23-3 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZR25D01TA</b> <b>La description:</b> ZETEX SOT-23 <b>Fabricants:</b> ZETEX <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13860 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LM4128DMFX-2.0</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2860 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ADR525BRTZ-REEL7</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZR2431F02TA</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6034BEXR30+T</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 3V SC70 <b>Fabricants:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZR285N802</b> <b>La description:</b> ZR285N802 ZETEX SMD <b>Fabricants:</b> ZETEX <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2684 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZR285N802TA</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT 2.5V 8SOP <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2722 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AZ432BZTR-G1</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT ADJ <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>REF5050AQRQ1</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZR2005ALNFT102</b> <b>La description:</b> ZILKER BGA <b>Fabricants:</b> ZILKER <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2655 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SPX431AM1-L/TR</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT89-3 <b>Fabricants:</b> Exar Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 374900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>REF192ES-REEL7</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2669 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ATL432BIDBZR</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6025AEUR+T</b> <b>La description:</b> IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3 <b>Fabricants:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TL4050B10QDBZT</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT 10V SOT23-3 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TL431ACPK</b> <b>La description:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT89-3 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong