



**ZRB500F03TA**

Fabricant Numéro d'article:	ZRB500F03TA
Fabricant / marque:	Diodes Incorporated
Partie de la description:	IC VREF SHUNT 5V SOT23-3
Feuilles de données:	ZRB500F03TA.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**ZRB500F03TA** 100% New Original 3000 pcs en stock, Trouver le prix ZRB500F03TA, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter ZRB500F03TA Diodes Incorporated avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ ZRB500F03TA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de ZRB500F03TA

Numéro d'article	ZRB500F03TA	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Tension - Sortie (Min / Correction)	5V	Tension - entrée	-
Tolérance	±3%	Coefficient de température	50ppm/°C
Package composant fournisseur	SOT-23-3	Séries	-
Référence type	Shunt	Emballage	Original-Reel®
Package / Boite	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Le type de sortie	Fixed
Autres noms	ZRB500F03DKR	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Bruit - 10Hz à 10kHz	105µVrms	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 ±3% 15mA SOT-23-3	Offre actuelle	-
Courant - Sortie	15mA	Courant - Cathode	50µA
Numéro de pièce de base	ZRB500	Quantité en stock	3000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; PMIC - référence de tension</a>	La description	IC VREF SHUNT 5V SOT23-3
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à ZRB500F03TA

Diodes Incorporated ZRB500F03TA	Pièce ZRB500F03TA	Prix ZRB500F03TA	Distributeur ZRB500F03TA
ZRB500F03TA Technique	Stock ZRB500F03TA	Inventaire ZRB500F03TA	Fournisseur ZRB500F03TA
Commande en ligne ZRB500F03TA	Demande ZRB500F03TA	ZRB500F03TA Image	ZRB500F03TA Picture
ZRB500F03TA pdf	Fiche technique ZRB500F03TA	Fiche technique ZRB500F03TA	Fiche technique ZRB500F03TA pdf
Télécharger la fiche technique ZRB500F03TA	Fabricant Diodes Incorporated	Diodes Incorporated ZRB500F03TA	Diodes Inc ZRB500F03TA
Pericom Semiconductor ZRB500F03TA	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	ZRB500F03TA		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>ZRB500A02STOA</b> La description: ZRB500A02STOA ZETEX T092 Fabricants: ZETEX En stock: Nouvel original, stock 71500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB18AD71A106KE01L</b> La description: CAP CER 10UF 10V X7T 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2740 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB18AR61A106ME01L</b> La description: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2675 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZRB15XR60J475ME01D</b> La description: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: Murata Electronics North America En stock: Nouvel original, stock 2813 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB157R61E225KE11D</b> La description: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2798 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB18AC81C106ME01L</b> La description: CAP CER 10UF 16V X6S 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2707 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZRB18AR61E106ME01L</b> La description: CAP CER 10UF 25V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2859 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB15XR61A475ME01D</b> La description: CAP CER 4.7UF 10V X5R 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2875 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB500F01TA</b> La description: IC VREF SHUNT 5V SOT23 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZRB18AR60J226ME01L</b> La description: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2856 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB18AR61C106ME01L</b> La description: CAP CER 10UF 16V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2818 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB157R61A225KE11D</b> La description: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2647 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZRB18AC81A106KE01L</b> La description: CAP CER 10UF 10V X6S 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2771 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB155R60J116ME06D</b> La description: MURATA SMD Fabricants: MURATA En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB157R61C225KE11D</b> La description: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2645 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZRB15XR61A106ME11D</b> La description: MURATA SMD Fabricants: MURATA En stock: Nouvel original, stock 12824 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD586LR</b> La description: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB155R61E225ME05D</b> La description: N/A SMD Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 30185 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZRB15XR60J106ME12D</b> La description: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2756 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB158R61E475ME01D</b> La description: N/A SMD Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB500R02</b> La description: ZRB500R02 ZETEX E-LINE Fabricants: ZETEX En stock: Nouvel original, stock 2896 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>REF3133AIDBZRG4</b> La description: IC VREF SERIES 3.3V SOT23-3 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB15XR61A475KE01D</b> La description: CAP CER 4.7UF 10V X5R 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2643 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB18AR60J476ME01L</b> La description: CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZRB155R60G116ME05</b> La description: MURATA SMD Fabricants: MURATA En stock: Nouvel original, stock 2709 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB186R60G226ME11L</b> La description: CAP CER 22UF 4V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics North America En stock: Nouvel original, stock 2617 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB18AR6YA475KE05L</b> La description: CAP CER 4.7UF 35V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2655 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZRB500F02TA</b> La description: IC VREF SHUNT 5V SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB186R60J226ME11L</b> La description: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2895 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZRB186R61E475ME01L</b> La description: MURATA SMD Fabricants: MURATA En stock: Nouvel original, stock 10400 disponible. Citation: <input type="button" value="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