



BD5224G-TR

Fabricant Numéro d'article:	BD5224G-TR
Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Partie de la description:	IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5SSOP
Feuilles de données:	BD5224G-TR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

BD5224G-TR 100% Nouveaux originaux 900 en stock, Trouver BD5224G-TR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez BD5224G-TR LAPIS Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ BD5224G-TR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de BD5224G-TR

Número d'article	BD5224G-TR	Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pièce de base	BD52	Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	5-SSOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C (TA)
Description détaillée	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 5-SSOP	Type	Simple Reset/Power-On Reset
Sortie	Open Drain or Open Collector	Réinitialiser	Active Low
Nombre de tensions surveillées	1	réinitialiser Timeout	-
Tension - seuil	2.4V	Autres noms	BD5224G-TR-ND BD5224GTR
Quantité en stock	900 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - superviseurs
La description	IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5SSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à BD5224G-TR

LAPIS Semiconductor BD5224G-TR	Partie BD5224G-TR	Prix BD5224G-TR	Distributeur BD5224G-TR
BD5224G-TR technique	Action BD5224G-TR	BD5224G-TR Inventaire	BD5224G-TR Fournisseur
Commande en ligne BD5224G-TR	BD5224G-TR Enquête	Image BD5224G-TR	BD5224G-TR Image
BD5224G-TR pdf	Fiche technique BD5224G-TR	Fiche technique BD5224G-TR	BD5224G-TR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique BD5224G-TR	LAPIS Semiconductor Fabricant	LAPIS Semiconductor BD5224G-TR	Kionix Inc. BD5224G-TR
Rohm Semiconductor BD5224G-TR			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>BD5227FVE-F La description: BD5227FVE-F ROHM SOT-553 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD50GA3WNUX La description: BD50GA3WNUX ROHM SMDDIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5223G La description: BD5223G ROHM SSOP5 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>BD50GA5MEFJ-M La description: BD50GA5MEFJ-M ROHM SMDDIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5226G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.6V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 39700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD50G0MEFJ-LB La description: BD50G0MEFJ-LB ROHM SMDDIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>BD5223G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.3V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD50G0WEFJ La description: BD50G0WEFJ ROHM SMDDIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5223FVE-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.3V ODRN 5VSO Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD5100YS La description: BD5100YS PANJIT TO-252 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 26900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5228FVE La description: BD5228FVE ROHM SOT353 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD50G0MEFJ-M La description: BD50G0MEFJ-M ROHM SMDDIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>BD5224FVE-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5VSO Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5227G La description: BD5227G ROHM SOT-153SSOP5SMP5C2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5225FVE-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.5V ODRN 5VSO Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>BD5226G La description: BD5226G ROHM SOT-153 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5228FVE-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 5VSO Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD50GA5WEFJ La description: BD50GA5WEFJ ROHM Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>BD5225G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.5V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 11100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5227FVE-TR La description: IC RESET CMOS N-CH 2.7V VSO5 TR Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5228G TR La description: BD5228G TR ROHM SOT23-5 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>BD5228G La description: BD5228G ROHM SOT-153SSOP5SMP5C2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD5100YS_L2_00001 La description: BD5100YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5227 La description: BD5227 ROHM SOT-153SS Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>BD5228G-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD50GA5WEFJ-E2 La description: IC REG LINEAR 5V 500MA 8HTSOP-J Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD5229FVE-TR La description: IC DETECTOR VOLT 2.9V ODRN 5VSO Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>BD5227G-TR La description: IC RESET CMOS N-CH 2.7V 5SSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD5100S_L2_00001 La description: BD5100S_L2_00001 PANJIT TO-252(DP) Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>BD50GA5MEFJ-LB La description: BD50GA5MEFJ-LB ROHM SMDDIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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