



## BA6219B

Fabricant Numéro d'article:	BA6219B
Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Partie de la description:	IC MOTOR DRIVER PAR 10HSIP
Feuilles de données:	<a href="#">BA6219B.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**BA6219B** 100% Nouveaux originaux 900 en stock, Trouver BA6219B Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez BA6219B LAPIS Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ BA6219B: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de BA6219B

Numéro d'article	BA6219B	Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	BA62*	Package / Boîte	10-SIP Exposed Tab
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	10-HSIP	Température de fonctionnement	-25°C ~ 150°C (TJ)
Description détaillée	Motor Driver Bipolar On/Off 10-HSIP	La technologie	Bipolar
Interface	On/Off	Applications	General Purpose
Tension - Alimentation	8 V ~ 18 V	Fonction	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Courant - Sortie	2A	Configuration de la sortie	Half Bridge (2)
Tension - Charge	8 V ~ 18 V	Type de moteur - Stepper	-
Type de moteur - AC, DC	Brushed DC	Résolution d'étape	-
Quantité en stock	900 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">PMIC - chauffeurs, contrôleurs</a>
La description	IC MOTOR DRIVER PAR 10HSIP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

## Mots-clés associés à BA6219B

LAPIS Semiconductor BA6219B	Partie BA6219B	Prix BA6219B	Distributeur BA6219B
BA6219B technique	Action BA6219B	BA6219B Inventaire	BA6219B Fournisseur
Commande en ligne BA6219B	BA6219B Enquête	Image BA6219B	BA6219B Image
BA6219B pdf	Fiche technique BA6219B	Fiche technique BA6219B	BA6219B pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique BA6219B	LAPIS Semiconductor Fabricant	LAPIS Semiconductor BA6219B	Kionix Inc. BA6219B
Rohm Semiconductor BA6219B			

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>BA6229</b> La description: BA6229 ROHM SIP-10 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6238AU3</b> La description: BA6238AU3 ROHM ZIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BA6197FP-E1</b> La description: BA6197FP-E1 RHOM HSOP-28 Fabricants: RHOM En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6200S</b> La description: BA6200S ROHM DIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6238A</b> La description: IC MOTOR DRIVER PAR 10HSIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6238AN</b> La description: IC MOTOR DRIVER PAR 10SIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 11900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6218</b> La description: IC BRIDGE DRIVER PAR SIP9 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BA6208G-S08-R</b> La description: BA6208G-S08-R UTC SOP8 Fabricants: UTC En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6212</b> La description: BA6212 ROHM DIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BA6208L-S08-R</b> La description: BA6208L-S08-R UTC SOP8 Fabricants: UTC En stock: Nouvel original, stock 16500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6220</b> La description: BA6220 ROHM DIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6235F</b> La description: BA6235F ROHM SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 13000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6239A</b> La description: BA6239A ROHM ZIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6209</b> La description: IC MOTOR DRIVER PAR HSIP10 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6208F-E2</b> La description: IC BRIDGE DRIVER PAR 8SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6219BFP-YE2 HSOP</b> La description: BA6219BFP-YE2 HSOP ROHM HSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BA6219</b> La description: BA6219 TOS SOP-8 Fabricants: TOS En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6209N</b> La description: IC MOTOR DRIVER PAR SIP10 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6239AN</b> La description: BA6239AN ROHM SIP-10 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BA6208G-S08-R</b> La description: BA6208G-S08-R UTC SOP8 Fabricants: UTC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6227</b> La description: BA6227 ROHM SOPDIP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 131600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6219BFP-Y</b> La description: BA6219BFP-Y ROHM HSOP-25P Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6208</b> La description: IC BRIDGE DRIVER PAR SIP9 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6219BFP-YE2</b> La description: IC MOTOR DRIVER PAR 25HSOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6208F</b> La description: BA6208F ROHM SOP8 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 18700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BA6208L</b> La description: BA6208L UTC SOP-8 Fabricants: UTC En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6227-H</b> La description: BA6227-H ROHM DIP8 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BA6222</b> La description: IC MOTOR DRIVER PAR 10SIPH Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6198FP</b> La description: BA6198FP ROHM SOP-28P Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BA6235F-E2</b> La description: IC MOTOR CONTROLLER 3V 8-SOP Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong