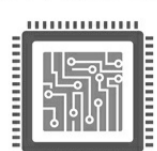


IMAGE NOT AVAILABLE



## BYV40-200

Fabricant Numéro d'article:	BYV40-200
Fabricant / marque	PHILIPS
Partie de la description:	BYV40-200 PHILIPS SOT223
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

BYV40-200 100% Nouveaux originaux 1000 en stock, Trouver BYV40-200 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez BYV40-200 avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ BYV40-200: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de BYV40-200

Numéro d'article	BYV40-200	Fabricant / marque	PHILIPS
Paquet	SOT223	État	Nouveau stock d'origine
garantie	Fonctions 100% parfaites	Délai de mise en œuvre	2-3 jours après le paiement.
Paiement	PayPal / Transfert télégraphique / Western Union	Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	Hong Kong	RFQ Email	<a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a>
Quantité en stock	1000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés
La description	BYV40-200 PHILIPS SOT223	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

## Mots-clés associés à BYV40-200

BYV40-200	Partie BYV40-200	Prix BYV40-200	Distributeur BYV40-200
BYV40-200 technique	Action BYV40-200	BYV40-200 Inventaire	BYV40-200 Fournisseur
Commande en ligne BYV40-200	BYV40-200 Enquête	Image BYV40-200	BYV40-200 Image
BYV40-200 pdf	Fiche technique BYV40-200	Fiche technique BYV40-200	BYV40-200 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique BYV40-200	Fabricant		

## Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>BYV52-200</b> <b>La description:</b> DIODE ARRAY GP 200V 30A SOT93 <b>Fabricants:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV42-100</b> <b>La description:</b> BYV42-100 PHI TO-220 <b>Fabricants:</b> PHI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV38-TAP</b> <b>La description:</b> DIODE AVALANCHE 1KV 2A SOD57 <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EPI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>BYV52PI-200</b> <b>La description:</b> BYV52PI-200 ST TO-218 <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV32EB-200</b> <b>La description:</b> BYV32EB-200 PHILIPS TO-263 <b>Fabricants:</b> PHILIPS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV38TAP</b> <b>La description:</b> BYV38TAP VISHAY SOD57 <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>BYV34-600</b> <b>La description:</b> BYV34-600 NXP TO-220 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV42E-150</b> <b>La description:</b> BYV42E-150 PHL TO220-3 <b>Fabricants:</b> PHL <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV32F-200</b> <b>La description:</b> BYV32F-200 NXP TO-220F <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>BYV34-500</b> <b>La description:</b> BYV34-500 NXP TO-220 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV415K-600P</b> <b>La description:</b> BYV415K-600P NXP TO-3P <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV32E-200,127</b> <b>La description:</b> DIODE ARRAY GP 200V 20A TO220AB <b>Fabricants:</b> WeEn Semiconductors Co., Ltd <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>BYV44-300</b> <b>La description:</b> BYV44-300 PHINXP TO220 <b>Fabricants:</b> PHINXP <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV40E-150</b> <b>La description:</b> BYV40E-150 PHILIPS SOT223 <b>Fabricants:</b> PHILIPS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 32500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV42E-200</b> <b>La description:</b> BYV42E-200 NXP/PHL TO220-3 <b>Fabricants:</b> NXP/PHL <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>BYV415W-600P</b> <b>La description:</b> BYV415W-600P NXP TO-3P <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV32E-150,127</b> <b>La description:</b> DIODE ARRAY GP 150V 20A TO220AB <b>Fabricants:</b> WeEn Semiconductors Co., Ltd <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV32EX-200</b> <b>La description:</b> BYV32EX-200 NXP TO-220F <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>BYV34E-400</b> <b>La description:</b> BYV34E-400 PH TO-220 <b>Fabricants:</b> PH <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV541V100</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV44-500</b> <b>La description:</b> BYV44-500 NXP TO220 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>BYV40E-150+115</b> <b>La description:</b> BYV40E-150+115 NXP SOT223 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV42EB-200</b> <b>La description:</b> BYV42EB-200 NXP TO-263 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV34X-600</b> <b>La description:</b> BYV34X-600 NXP TO-220 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>BYV32E-200127</b> <b>La description:</b> NXP TO-220 0732+PBF <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV32E-200</b> <b>La description:</b> BYV32E-200 NXP TO220-3 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV410-600</b> <b>La description:</b> BYV410-600 NXP TO-220 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>BYV34G-600</b> <b>La description:</b> BYV34G-600 NXP TO-262 <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV34-400</b> <b>La description:</b> BYV34-400 PHILIPS TO-220 <b>Fabricants:</b> PHILIPS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>BYV40E-200</b> <b>La description:</b> BYV40E-200 PHILIPS SOT223 <b>Fabricants:</b> PHILIPS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



**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