



### FSB70325

Fabricant Numéro d'article:	FSB70325
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	MODULE SPM 250V 4.1A 27-QFN
Feuilles de données:	FSB70325.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 995 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**FSB70325** 100% Nouveaux originaux 995 en stock, Trouver FSB70325 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez FSB70325 AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ FSB70325: [info@IC-Components.com](mailto:info@IC-Components.com)

### Les spécifications de FSB70325

Numéro d'article	FSB70325	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	Motion SPM® 7	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	27-PowerLQFN Module	Description détaillée	Power Driver Module MOSFET 3 Phase 250V 4.1A 27-PowerLQFN Module
Type	MOSFET	Configuration	3 Phase
Tension	250V	Courant	4.1A
Tension - Isolement	1500Vrms	Autres noms	FSB70325CT
Quantité en stock	995 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets &gt; Modules de Driver de puissance</a>
La description	MODULE SPM 250V 4.1A 27-QFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à FSB70325

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSB70325	Partie FSB70325	Prix FSB70325	Distributeur FSB70325
FSB70325 technique	Action FSB70325	FSB70325 Inventaire	FSB70325 Fournisseur
Commande en ligne FSB70325	FSB70325 Enquête	Image FSB70325	FSB70325 Image
FSB70325 pdf	Fiche technique FSB70325	Fiche technique FSB70325	FSB70325 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique FSB70325	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSB70325	ON Semiconductor FSB70325
Aptina / ON Semiconductor FSB70325	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FSB70325	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FSB70325	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FSB70325

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>FSB7401MX</b> La description: FSB7401MX FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>FSB749_NL</b> La description: FSB749_NL F SOT-23 Fabricants: F En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB660</b> La description: TRANS PNP 60V 2A SSOT-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FSB749</b> La description: TRANS PNP 25V 3A SSOT3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB660A</b> La description: TRANS PNP 60V 2A SSOT-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB70450</b> La description: MODULE SPM 500V 4.8A PQFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FSB660A-NL</b> La description: FSB660A-NL FAIRCHILD SOT-23 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB67508</b> La description: MODULE SPM E-BIKE SPM0-AA Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB6726-NL</b> La description: FSB6726-NL FAIRCHILD SOT-23 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>FSBB15.20.30CH60</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB619-NL</b> La description: FSB619-NL FAIRCHILD SOT-23 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>FSBB10SH60</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FSB560A-NL</b> La description: FSB560A-NL FAIRCHILD SOT-23 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB70625</b> La description: MODULE SPM 250V 6.9A 27-QFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 919 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB619</b> La description: TRANS NPN 50V 2A SSOT-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FSBB15CH60</b> La description: SMART POWER MODULE 15A SPM27-CA Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB649-NL</b> La description: FSB649-NL FAIRCHILD SOT-23 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB70550</b> La description: MODULE SPM 500V 5.3A PQFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FSB6714</b> La description: TRANS NPN 30V 3-SSOT Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>FSBB10CH60</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSBB10CH120DF</b> La description: MODULE SPM 1.2KV 10A SPMMC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 60 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>FSB7401</b> La description: FSB7401 FAIRCHIL SOP8 Fabricants: FAIRCHIL En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB649</b> La description: TRANS NPN 25V 3A SSOT-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSBB10CH120D</b> La description: MODULE SPM 1.2KV 10A SPMMC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FSB560</b> La description: TRANS NPN 60V 2A SSOT-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB70250</b> La description: MODULE SPM 500V 3A 27-QFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 983 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FSB560-NL</b> La description: FSB560-NL FAIRCHILD SOT-23 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 126000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FSB560A</b> La description: TRANS NPN 60V 2A SSOT-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 63000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>FSBB10SM60</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>FSBB10CH60F</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong