



LAPIS Semiconductor

## BM2P054F-GE2

Numéro d'article:	BM2P054F-GE2
Fabricant / marque:	LAPIS Semiconductor
Description du produit	IC CONV DC/DC PWM 650V SOP8
Feuilles de données:	<a href="#">1.BM2P054F-GE2.pdf</a> <a href="#">2.BM2P054F-GE2.pdf</a>
Statut RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**DEMANDE DE DEVIS**

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de BM2P054F-GE2

NUMÉRO D'ARTICLE	BM2P054F-GE2
FABRICANT	LAPIS Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC CONV DC/DC PWM 650V SOP8
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">1.BM2P054F-GE2.pdf</a> <a href="#">2.BM2P054F-GE2.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	8.9 V ~ 26 V
TENSION - DÉMARRAGE	13.5V
TENSION - VENTILATION	650V
TOPOLOGIE	Flyback
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SOP
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
ISOLATION DE SORTIE	Either
AUTRES NOMS	BM2P054F-GE2TR
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 105°C (TA)
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	17 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
COMMUTEUR (S) INTERNE	Yes
FRÉQUENCE - COMMUTATION	65kHz
PROTECTION CONTRE LES PANNES	Current Limiting, Over Voltage, Short Circuit
DURÉE DE VIE	75%
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Converter Offline Flyback Topology 65kHz 8-SOP
CARACTÉRISTIQUES DE CONTRÔLE	-

### Tags associés

LAPIS Semiconductor BM2P054F-GE2	Distributeur BM2P054F-GE2	Fournisseur BM2P054F-GE2
Prix BM2P054F-GE2	Photos de BM2P054F-GE2	BM2P054F-GE2 Image
Fiche technique PDF BM2P054F-GE2	BM2P054F-GE2 Télécharger la fiche technique	Fiche technique BM2P054F-GE2
Stock BM2P054F-GE2	Acheter BM2P054F-GE2	Acheter LAPIS Semiconductor BM2P054F-GE2
LAPIS Semiconductor BM2P054F-GE2	Fournisseur LAPIS Semiconductor	Distributeur LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BM2P054F-GE2	Kionix Inc. BM2P054F-GE2	Rohm Semiconductor BM2P054F-GE2

### Produits connexes

<p><b>BM2P053F-GE2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 650V SOP8 En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>BM2P093</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 0.50MA 7DIP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>BM2P052</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 0.60MA 7DIP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>BM2P053</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 0.60MA 7DIP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>BM2P092</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 0.50MA 7DIP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>BM2P054</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 0.60MA 7DIP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>BM2P051F-GE2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 650V SOP8 En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>BM2P092F-GE2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 650V SOP8 En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>BM2P052F-GE2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 650V SOP8 En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>BM2P074KF-GE2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: PWM TYPE DC/DC CONVERTER IC INCL En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>BM2P091</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 0.50MA 7DIP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>BM2P091F-GE2</b> Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CONV DC/DC PWM 650V SOP8 En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>

