



**MIC4682BM**

Fabricante Número de pieza:	MIC4682BM
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC
Hojas de datos:	MIC4682BM.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MIC4682BM** 100% Nuevo Original 15000 pzas en stock, Encuentre el precio MIC4682BM, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MIC4682BM Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MIC4682BM: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MIC4682BM.

Número de pieza	MIC4682BM	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	SuperSwitcher™	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MIC4682	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TJ)
Descripción detallada	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.23V 1 Output 2A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tensión - Entrada (Max)	34V
Tipo de salida	Adjustable	Función	Step-Down
Corriente - Salida	2A	Frecuencia - Conmutación	200KHz
Número de salidas	1	Configuración de salida	Positive
topología	Buck	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.23V
Salida de voltaje - (Max)	32.3V	rectificador sincrónico	No
Tensión - Entrada (Min)	4V	Cantidad de stock	15000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-Reguladores de voltaje-DC reguladores de con</a>	Descripción	IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con MIC4682BM

Micrel / Microchip Technology MIC4682BM	Parte MIC4682BM	Precio MIC4682BM	Distribuidor MIC4682BM
Técnico MIC4682BM	MIC4682BM Stock	Inventario MIC4682BM	Proveedor MIC4682BM
MIC4682BM pedido en línea	Consulta MIC4682BM	Imagen MIC4682BM	Imagen MIC4682BM
MIC4682BM pdf	Hoja de datos MIC4682BM	Hoja de datos MIC4682BM	Hoja de datos pdf MIC4682BM
Descargar la ficha técnica de MIC4682BM	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology MIC4682BM	Microchip Technology MIC4682BM
Roving Networks / Microchip Technology MIC4682BM			

También te puede interesar:

<p><b>MIC4802YME</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRVR LIN DIM 800MA 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4680-3.3YM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BCK BOOST 3.3V 1.3A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4680YM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.3A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 31600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MIC4685-3.3BR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK 3.3V 3A SPAK-7  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4681YM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 21900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4685BR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SPAK-7  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 61300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MIC4685WR</b>  <b>Descripción:</b> IC MOSFET DVR 85V HALF BRDG  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4680YM TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK 3.3V 1.3A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> MICREL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4690BM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MIC4605-2YM-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC MOSFET DVR 85V HALF BRDG  <b>Fabricantes:</b> Micro Commercial Components (MCC)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4684BM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4680BMT</b>  <b>Descripción:</b> MIC4680BMT MICREL SOP8  <b>Fabricantes:</b> MICREL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MIC4682YM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4690YM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4681BM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MIC4680BM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.3A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4680-3.0YM</b>  <b>Descripción:</b> MIC4680-3.0YM MIC SOP-8  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4680-5.0YM-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK BOOST 5V 1.3A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MIC4680-3.3BM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BCK BOOST 3.3V 1.3A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4680-5.0YM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK BOOST 5V 1.3A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4684YMTR</b>  <b>Descripción:</b> MIC4684YMTR MICREL SOP-8  <b>Fabricantes:</b> MICREL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MIC4685BRTR</b>  <b>Descripción:</b> MIC4685BRTR MICREL SO-263  <b>Fabricantes:</b> MICREL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4680-5.0BM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK BOOST 5V 1.3A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4684YM</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MIC4680YM-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.3A 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4681BM TR</b>  <b>Descripción:</b> MIC4681BM TR MICREL SOP8  <b>Fabricantes:</b> MICREL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4685-5.5BR</b>  <b>Descripción:</b> MIC4685-5.5BR MICREL T0-263-7  <b>Fabricantes:</b> MICREL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MIC4685WR TR</b>  <b>Descripción:</b> MIC4685WR TR MIC SPAK-07L  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4685BR TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SPAK-7  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MIC4685WRTR</b>  <b>Descripción:</b> MIC4685WRTR MICREL T0263-7  <b>Fabricantes:</b> MICREL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong