



AL1692-10ES7-13

Fabricante Número de pieza:	AL1692-10ES7-13
Fabricante / Marca	Diodes Incorporated
Parte de la descripción:	LED OFFLINE DRIVER,SO-7,T&R,4K
Hojas de datos:	AL1692-10ES7-13.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AL1692-10ES7-13 100% Nuevo Original 400 pzas en stock, Encuentre el precio AL1692-10ES7-13, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AL1692-10ES7-13 Diodes Incorporated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AL1692-10ES7-13: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AL1692-10ES7-13.

Número de pieza	AL1692-10ES7-13	Fabricante / Marca	Diodes Incorporated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	7-SO
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)	Descripción detallada	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) Triac Dimming 100mA 7-SO
Frecuencia	200kHz	Tipo	AC DC Offline Switcher
aplicaciones	-	Interruptor (s) interna	Yes
Salida de voltaje -	-	Corriente - Salida / Canal	100mA
Número de salidas	1	topología	Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Alimentación de voltaje (máx.)	18V	Voltaje de suministro (Min)	8.5V
oscurecimiento	Triac	Otros nombres	AL1692-10ES7-13DICT
Cantidad de stock	400 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores LED
Descripción	LED OFFLINE DRIVER,SO-7,T&R,4K	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AL1692-10ES7-13

Diodes Incorporated AL1692-10ES7-13	Parte AL1692-10ES7-13	Precio AL1692-10ES7-13	Distribuidor AL1692-10ES7-13
Técnico AL1692-10ES7-13	AL1692-10ES7-13 Stock	Inventario AL1692-10ES7-13	Proveedor AL1692-10ES7-13
AL1692-10ES7-13 pedido en línea	Consulta AL1692-10ES7-13	Imagen AL1692-10ES7-13	Imagen AL1692-10ES7-13
AL1692-10ES7-13 pdf	Hoja de datos AL1692-10ES7-13	Hoja de datos AL1692-10ES7-13	Hoja de datos pdf AL1692-10ES7-13
Descargar la ficha técnica de AL1692-10ES7-13	Diodes Incorporated Fabricante	Diodes Incorporated AL1692-10ES7-13	Diodes Inc AL1692-10ES7-13
Pericom Semiconductor AL1692-10ES7-13	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) AL1692-10ES7-13		

También te puede interesar:

<p>AL15-A311 Descripción: AL15-A311 ALLAYER QFP Fabricantes: ALLAYER En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL125 Descripción: AL125 ALLAYER BGA Fabricantes: ALLAYER En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1401A-SO Descripción: AL1401A-SO ALESIS SOP20 Fabricantes: ALESIS En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AL1692S-13 Descripción: IC LED OFFLINE DRIVER SO-8 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1696-30AS7-13 Descripción: IC OFFLINE LED DRIVER SO-7 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL168 Descripción: AL168 HSMC TO-126 Fabricantes: HSMC En stock: Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AL126 Descripción: AL126 BROADCOM BGA Fabricantes: BROADCOM En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1697-30BAS7-13 Descripción: LED OFFLINE DRIVER SO-7 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1676-20BS7-13 Descripción: IC LED DRIVER OFFLINE 2A 7SO Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AL1688D-S3-T Descripción: AL1688D-S3-T SOT-26 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1401AG Descripción: AL1401AG WAVEFRONT SOP-20 Fabricantes: WAVEFRONT En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1677-10BS-13 Descripción: LED OFFLINE DRIVER 8-SO Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AL1676-20AS7-13 Descripción: IC LED DRIVER OFFLINE 2A 7SO Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1696-20BS7-13 Descripción: IC OFFLINE LED DRIVER SO-7 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL17 Descripción: CLAMP FOR JUNCTION BOX (2) Fabricantes: Hoffmann En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AL1697-20CS7-13 Descripción: IC LED DRVR OFFL TRIAC 2A 7SO Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1201G Descripción: AL1201G WAVEFRONT SOP-16 Fabricantes: WAVEFRONT En stock: Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1696-20CS7-13 Descripción: LED OFFLINE DRIVER,SO-7 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AL1697-40DS7-13 Descripción: IC LED DRVR OFFL TRIAC 4A 7SO Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1676-40DS7-13 Descripción: IC LED DRIVER OFFLINE 4A SO-7 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 32900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1402 Descripción: AL1402 Wavefront SOP24 Fabricantes: Wavefront En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AL1677-20BS-13 Descripción: LED OFFLINE DRIVER 8-SO Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL120-ES Descripción: AL120-ES ST QFN36 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL1696-30BAS7-13 Descripción: LED OFFLINE DRIVER SO-7 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AL1101G Descripción: AL1101G Wavefront SOP-16 Fabricantes: Wavefront En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL124 Descripción: AL124 ALLAYER BGA Fabricantes: ALLAYER En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL14320R Descripción: AL14320R ALPHA SMD Fabricantes: ALPHA En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AL1678-10BS7-13 Descripción: IC LED OFFLINE DRIVER SO-7 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 128900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL128B-PBF Descripción: AL128B-PBF AVERLOG QFP Fabricantes: AVERLOG En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AL120 Descripción: AL120 ST QFN Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 3300 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

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