



EEE-HC1V100R

Fabricante Número de pieza:	EEE-HC1V100R
Fabricante / Marca	Panasonic
Parte de la descripción:	CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD
Hojas de datos:	EEE-HC1V100R(1).pdf EEE-HC1V100R(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

EEE-HC1V100R 100% Nuevo Original 3000 pzas en stock, Encuentre el precio EEE-HC1V100R, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EEE-HC1V100R Panasonic con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EEE-HC1V100R: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de EEE-HC1V100R.

Número de pieza	EEE-HC1V100R	Fabricante / Marca	Panasonic
Serie	HC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Radial, Can - SMD	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C
Descripción detallada	10µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 3000 Hrs @ 105°C	Tensión - Calificación	35V
calificaciones	AEC-Q200	Tamaño / Medidas	0.197" Dia (5.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.228" (5.80mm)	Capacidad	10µF
Tolerancia	±20%	ESR (Resistencia serie equivalente)	-
Curso de la vida @ temp.	3000 Hrs @ 105°C	aplicaciones	Automotive
Separación de terminales	-	Tamaño de la superficie del terreno Monte	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Polarización	Polar	Corriente de ondulación a baja frecuencia	28mA @ 120Hz
Corriente de ondulación a alta frecuencia	47.6mA @ 10kHz	Otros nombres	EEEHC1V100R PCE3757TR
Cantidad de stock	3000 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores electrolíticos de aluminio
Descripción	CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con EEE-HC1V100R

Panasonic EEE-HC1V100R	Parte EEE-HC1V100R	Precio EEE-HC1V100R	Distribuidor EEE-HC1V100R
Técnico EEE-HC1V100R	EEE-HC1V100R Stock	Inventario EEE-HC1V100R	Proveedor EEE-HC1V100R
EEE-HC1V100R pedido en línea	Consulta EEE-HC1V100R	Imagen EEE-HC1V100R	Imagen EEE-HC1V100R
EEE-HC1V100R pdf	Hoja de datos EEE-HC1V100R	Hoja de datos EEE-HC1V100R	Hoja de datos pdf EEE-HC1V100R
Descargar la ficha técnica de EEE-HC1V100R	Panasonic Fabricante	Panasonic EEE-HC1V100R	Panasonic - Consumer Division EEE-HC1V100R
Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-HC1V100R	Panasonic Battery Group EEE-HC1V100R	Panasonic Electric Works - ACSD EEE-HC1V100R	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEE-HC1V100R
Panasonic - ATG EEE-HC1V100R	Panasonic - BSG EEE-HC1V100R	Panasonic - DTG EEE-HC1V100R	Panasonic Electric Works EEE-HC1V100R
Panasonic Electronic Components EEE-HC1V100R	Panasonic Industrial Automation Sales EEE-HC1V100R	Panasonic Semiconductor EEE-HC1V100R	

También te puede interesar:

 <p>UUA1H220MCL1GS Descripción: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD Fabricantes: Nichicon En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EEU-FC1J331B Descripción: CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCD1E221MNL1GS Descripción: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD Fabricantes: Nichicon En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UHE1V102MHD1TO Descripción: CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL Fabricantes: Nichicon En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMZA350ADA101MF80G Descripción: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD Fabricantes: Nippon Chemi-Con En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EKMGS500ELL100ME11D Descripción: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL Fabricantes: Nippon Chemi-Con En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EEE-1CA220WR Descripción: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EKMGR3ELL102MHB5D Descripción: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL Fabricantes: Nippon Chemi-Con En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EEE-HAV101XAJ 100uF 35V 20% Descripción: EEE-HAV101XAJ 100uF 35V 20% PANASONIC 6.37.7 Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 17100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EMVY250ADA101MF80G Descripción: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD Fabricantes: Nippon Chemi-Con En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EEE-FK0J331P Descripción: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCD1V4R7MCL1GS Descripción: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD Fabricantes: Nichicon En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UUD1V331MNR1GS Descripción: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD Fabricantes: Nichicon En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EEV-FK1H331Q Descripción: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LGG2W181MELA30 Descripción: CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP Fabricantes: Nichicon En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ECA-1CM471B Descripción: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LGU2D391MELA Descripción: CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP Fabricantes: NimbeLink En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EEE-FK1E330UR Descripción: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EEE-HB0J101P Descripción: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVE500ADA221MJA0G Descripción: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD Fabricantes: Nippon Chemi-Con En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVK500ADA3R3MD55G Descripción: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD Fabricantes: Nippon Chemi-Con En stock: Nuevo original, 17400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EKMGI000ELL331MF11D Descripción: CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL Fabricantes: Nippon Chemi-Con En stock: Nuevo original, 74300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EEE-HC0J470R Descripción: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EEE-FC1V331P Descripción: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EEE-FK1C100R Descripción: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UVR2W3R3MPD Descripción: CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL Fabricantes: Nichicon En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVY6R3ADA101MF55G Descripción: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Fabricantes: Nippon Chemi-Con En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EKMGS600ELL100ME11D Descripción: CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL Fabricantes: Nippon Chemi-Con En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UWP1C470MCL1GB Descripción: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD Fabricantes: Nichicon En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UWX1H2R2MCL1GB Descripción: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD Fabricantes: Nichicon En stock: Nuevo original, 8000 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