



PA2607.211NLT

Fabricante Número de pieza:	PA2607.211NLT
Fabricante / Marca	Pulse Electronics Corporation
Parte de la descripción:	FIXED IND 215NH 41A 0.29 MOHM
Hojas de datos:	PA2607.211NLT.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PA2607.211NLT 100% Nuevo Original 2800 pzas en stock, Encuentre el precio PA2607.211NLT, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PA2607.211NLT Pulse Electronics Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PA2607.211NLT: Info@IC-Components.com




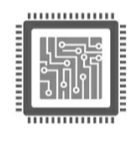
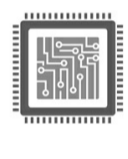
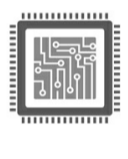







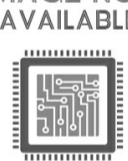

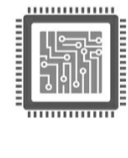
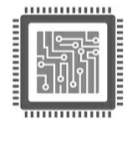
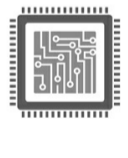
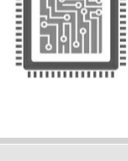
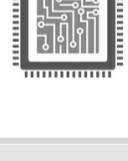

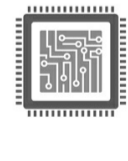
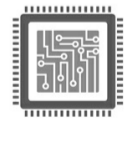
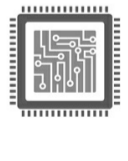
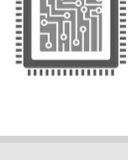

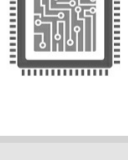

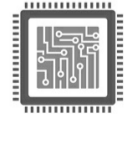
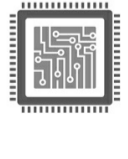
Las especificaciones de PA2607.211NLT.

Número de pieza	PA2607.211NLT	Fabricante / Marca	Pulse Electronics Corporation
Serie	PA2607NL	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Nonstandard	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	-
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 130°C	Descripción detallada	215nH Shielded Inductor 41A 0.29 mOhm Nonstandard
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.406" L x 0.301" W (10.31mm x 7.65mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.295" (7.50mm)	Tipo	-
Características	-	Valoración actual	41A
blindaje	Shielded	Tolerancia	±15%
Inductancia	215nH	Q según frecuencia	-
Material - Núcleo	-	Corriente - Saturación	48A
Resistencia de CC (DCR)	0.29 mOhm	Frequency - Self Resonant	-
Frecuencia de Inductancia - Prueba	100kHz	Otros nombres	553-1998-1
Cantidad de stock	2800 pcs Stock	Categoría	Inductores, bobinas, estranguladores > Inductores fijos
Descripción	FIXED IND 215NH 41A 0.29 MOHM	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con PA2607.211NLT

Pulse Electronics Corporation PA2607.211NLT	Parte PA2607.211NLT	Precio PA2607.211NLT	Distribuidor PA2607.211NLT
Técnico PA2607.211NLT	PA2607.211NLT Stock	Inventario PA2607.211NLT	Proveedor PA2607.211NLT
PA2607.211NLT pedido en línea	Consulta PA2607.211NLT	Imagen PA2607.211NLT	Imagen PA2607.211NLT
PA2607.211NLT pdf	Hoja de datos PA2607.211NLT	Hoja de datos PA2607.211NLT	Hoja de datos pdf PA2607.211NLT
Descargar la ficha técnica de PA2607.211NLT	Pulse Electronics Corporation Fabricante	Pulse Electronics Corporation PA2607.211NLT	Pulse A Technitrol Company PA2607.211NLT
Pulse PA2607.211NLT			

También te puede interesar:

 <p>PA2404-TR-1 Descripción: PA2404-TR-1 EPICOM QFN Fabricantes: EPICOM En stock: Nuevo original, 46800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2983.650HLT Descripción: FIXED IND 65NH 30A 0.33 MOHM SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2423L-R Descripción: PA2423L-R SIGE QFN6 Fabricantes: SIGE En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>PA2464-LF Descripción: PA2464-LF PTC SOP8 Fabricantes: PTC En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2535DN-T13 Descripción: PA2535DN-T13 PROTEK QFN Fabricantes: PROTEK En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2432 Descripción: PA2432 EPICOM QFN Fabricantes: EPICOM En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>PA2423U-R QFN6 Descripción: PA2423U-R QFN6 SKYWORKS/ QFN6 Fabricantes: Skyworks Solutions, Inc. En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2686NLT Descripción: PA2686NLT PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2409 Descripción: PA2409 EPICOM QFN Fabricantes: EPICOM En stock: Nuevo original, 65100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>PA2202.231NLT Descripción: FIXED IND 230NH 36A 0.48 MOHM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2423MB-R Descripción: PA2423MB-R SIGE SSOP8 Fabricantes: SIGE En stock: Nuevo original, 22500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2460-LF Descripción: PA2460-LF PTC SOP8 Fabricantes: PTC En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>PA2422S Descripción: PA2422S EPICOM QFN Fabricantes: EPICOM En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2423L Descripción: PA2423L SIGE QFN-6 Fabricantes: SIGE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA22401001 Descripción: PA22401001 TXC DFN Fabricantes: TXC Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>PA2423MB Descripción: PA2423MB SIGE MSOP-8 Fabricantes: SIGE En stock: Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2450 Descripción: PA2450 RAY QFP12 Fabricantes: RAY En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2451 Descripción: PA2451 RAY QFP Fabricantes: RAY En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>PA2404 Descripción: PA2404 EPICOM QFN Fabricantes: EPICOM En stock: Nuevo original, 54100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2308G Descripción: PA2308G UTC SOP8 Fabricantes: UTC En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2607.181NLT Descripción: FIXED IND 175NH 41A 0.29 MOHM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>PA210HV Descripción: PA210HV NIKOS SOP8 Fabricantes: NIKOS En stock: Nuevo original, 85900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2535DN Descripción: PA2535DN PROTEK QFN Fabricantes: PROTEK En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2421 Descripción: PA2421 EPICOM QFN Fabricantes: EPICOM En stock: Nuevo original, 128000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>PA2464 Descripción: PA2464 PTC SOP8 Fabricantes: PTC En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2607.271NLT Descripción: FIXED IND 270NH 31A 0.29 MOHM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2426 Descripción: PA2426 EPICOM QFN Fabricantes: EPICOM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>PA2607.151NLT Descripción: FIXED IND 150NH 41A 0.29 MOHM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2423L-R QFN6 Descripción: PA2423L-R QFN6 SIGA QFN6 Fabricantes: SIGA En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PA2423U-R Descripción: PA2423U-R SIGE QFN-6 Fabricantes: SIGE En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> 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