



PE-51718

Fabricante Número de pieza:	PE-51718
Fabricante / Marca	Pulse Electronics Corporation
Parte de la descripción:	CURR SENSE XFMR 20A T/H
Hojas de datos:	PE-51718.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PE-51718 100% Nuevo Original 8400 pzas en stock, Encuentre el precio PE-51718, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PE-51718 Pulse Electronics Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PE-51718: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de PE-51718.

Número de pieza	PE-51718	Fabricante / Marca	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Through Hole
Descripción detallada	20A Current Sense Transformer 20kHz ~ 200kHz 20mH Through Hole	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.900" L x 0.700" W (22.86mm x 17.78mm)	Altura - Asiento (Máx)	0.700" (17.78mm)
Tipo	Non-Invasive (Solid Core)	Rango de frecuencia	20kHz ~ 200kHz
Estilo de terminación	PC Pin	Peso	-
Valoración actual	20A	Inductancia	20mH
Resistencia de CC (DCR)	-	Relación de vueltas - Primaria: Secundaria	-
Radio actual	100CT:1	Tiempo de energía (E.T.)	-
Otros nombres	PE51718	Cantidad de stock	8400 pcs Stock
Categoría	Transformadores > Transformadores de sentido actual	Descripción	CURR SENSE XFMR 20A T/H
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con PE-51718

Pulse Electronics Corporation PE-51718	Parte PE-51718	Precio PE-51718	Distribuidor PE-51718
Técnico PE-51718	PE-51718 Stock	Inventario PE-51718	Proveedor PE-51718
PE-51718 pedido en línea	Consulta PE-51718	Imagen PE-51718	Imagen PE-51718
PE-51718 pdf	Hoja de datos PE-51718	Hoja de datos PE-51718	Hoja de datos pdf PE-51718
Descargar la ficha técnica de PE-51718	Pulse Electronics Corporation Fabricante	Pulse Electronics Corporation PE-51718	Pulse A Technitrol Company PE-51718
Pulse PE-51718			

También te puede interesar:

<p>PE-53630 Descripción: PE-53630 PULSE SOP Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-53606T Descripción: PE-53606T PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-53604T Descripción: PE-53604T PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-5156XNL Descripción: TRANSFORMER 1:1 700VRMS Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-1008CX560KTG Descripción: PE-1008CX560KTG PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-1210FT680KTT Descripción: PE-1210FT680KTT PULSE MK Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-51718 MEXICO Descripción: PE-51718 MEXICO PULSE DIP3 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-21388 Descripción: PE-21388 N/A SMD Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-53633.01T Descripción: PE-53633.01T PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 57000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-53462 Descripción: PE-53462 NA NA Fabricantes: NA En stock: Nuevo original, 14500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-53604NLT Descripción: FIXED IND 58.1UH 1.3A 290 MOHM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-5156X Descripción: PE-5156X PULSE DIP-5 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-1008CX272KTT Descripción: PE-1008CX272KTT PULSE 2520-272k Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-1008CX121KTG Descripción: PE-1008CX121KTG PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-53633NLT Descripción: FIXED IND 29.1UH 2.7A 100 MOHM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-1008CX151KTG Descripción: PE-1008CX151KTG PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-1206CCMC222STS Descripción: CMC 200MA 2LN 2.2 KOHM SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-53630BNLT Descripción: FIXED IND 1.01UH 3.4A 11 MOHM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-53632T Descripción: PE-53632T PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-100B-1003X Descripción: PE-100B-1003X PVLSE 16L Fabricantes: PVLSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-1008CX300KTG Descripción: PE-1008CX300KTG PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-53630NLT Descripción: FIXED IND 1.01UH 3.4A 11 MOHM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-1206CCMC601STS Descripción: CMC 260MA 2LN 600 OHM SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-53188T Descripción: PE-53188T PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-51506NL Descripción: FIXED IND 17UH 17A 6.5 MOHM TH Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-53190NLT Descripción: FIXED IND 12.2UH 47 MOHM TH Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-2229X Descripción: PE-2229X PULSE MODULE Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-1008CX102KTG Descripción: IC CHIP Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-53651NLT Descripción: FIXED IND 5.1UH 5.4A 17.7 MOHM Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 8200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-53631T Descripción: PE-53631T PULSE SOP Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 700 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