









	<h2 style="color: #e67e22;">IRLR9343PBF</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">IRLR9343PBF</a></p> <hr/> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <hr/> <p><b>Parte de la descripción:</b> MOSFET P-CH 55V 20A DPAK</p> <hr/> <p><b>Especificaciones:</b> <a href="#">PDF IRLR9343PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <hr/> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 2271 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">IRLR9343PBF</a>
Fabricante	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Descripción	MOSFET P-CH 55V 20A DPAK
Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos &gt; Transistores-</a>
Estado de la pieza	2271 pcs Stock
VGS (th) (Max) @Id	1V @ 250µA
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)
Paquete del dispositivo	D-Pak
Serie	HEXFET®
RDS (Max) @Id, Vgs	105 mOhm @ 3.4A, 10V
La disipación de energía (máximo)	79W (Tc)
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 175°C (TJ)
Tipo de montaje	Surface Mount
Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	660pF @ 50V
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	47nC @ 10V
Tipo FET	P-Channel
Característica de FET	-
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	55V
Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	20A (Tc)

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>IRLR9343-701PBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 20A DPAK</p>	 <p><b>IRLR9343TR</b> IR IRLR9343TR IR</p>	 <p><b>IRLR9343 MOS</b> IR IR TO-252</p>	 <p><b>IRLR9343</b> IR IRLR9343 IR</p>
 <p><b>IRLR9343TRL</b> IR IRLR9343TRL IR</p>	 <p><b>IRLR9343TRPBF MOSFETIGBTIC</b> IR IR TO-252</p>	 <p><b>IRLR9343TRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 20A DPAK</p>	 <p><b>IRLR9343 IC</b> IR IR TO-252</p>

### IRLR9343PBF Palabra clave

Más

<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">Hoja de datos IRLR9343PBF</a>	<a href="#">Hojas de datos IRLR9343PBF</a>	<a href="#">IRLR9343PBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRLR9343PBF</a>
<a href="#">IRLR9343PBF electrónico</a>	<a href="#">Componentes IRLR9343PBF</a>	<a href="#">Distribuidor IRLR9343PBF</a>	<a href="#">Imagen IRLR9343PBF</a>	<a href="#">Parte IRLR9343PBF</a>
<a href="#">Precio IRLR9343PBF</a>	<a href="#">Fabricante IRLR9343PBF</a>	<a href="#">Imagen IRLR9343PBF</a>	<a href="#">Stock IRLR9343PBF</a>	<a href="#">Inventario IRLR9343PBF</a>
<a href="#">IRLR9343PBF Nuevo</a>	<a href="#">IRLR9343PBF Original</a>	<a href="#">IRLR9343PBF garantizado</a>	<a href="#">IRLR9343PBF RFQ</a>	<a href="#">IRLR9343PBF Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited