




SD53-220-R

Fabricante Número de pieza:	SD53-220-R
Fabricante / Marca	Bussmann (Eaton)
Parte de la descripción:	FIXED IND 22UH 810MA 208 MOHM
Hojas de datos:	SD53-220-R.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SD53-220-R 100% Nuevo Original 4900 pzas en stock. Encuentre el precio SD53-220-R, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SD53-220-R Bussmann (Eaton) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SD53-220-R: Info@IC-Components.com






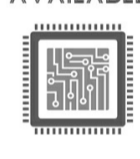


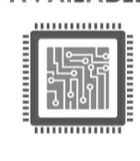
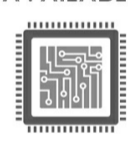

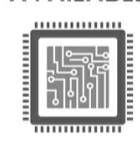
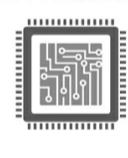

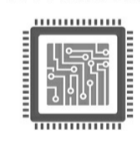












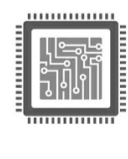

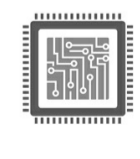
Las especificaciones de SD53-220-R.

Número de pieza	SD53-220-R	Fabricante / Marca	Bussmann (Eaton)
Serie	SD53	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 ~ 125°C	Descripción detallada	22µH Shielded Wirewound Inductor 810mA 208 mOhm Max Nonstandard
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.205" L x 0.205" W (5.20mm x 5.20mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.118" (3.00mm)	Tipo	Wirewound
Valoración actual	810mA	blindaje	Shielded
Tolerancia	±20%	Inductancia	22µH
Q según frecuencia	-	Material - Núcleo	Ferrite
Corriente - Saturación	940mA	Resistencia de CC (DCR)	208 mOhm Max
Frequency - Self Resonant	-	Frecuencia de Inductancia - Prueba	100kHz
Otros nombres	513-1459-1	Cantidad de stock	4900 pcs Stock
Categoría	Inductores, bobinas, estranguladores > Inductores fijos	Descripción	FIXED IND 22UH 810MA 208 MOHM
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SD53-220-R

Bussmann (Eaton) SD53-220-R	Parte SD53-220-R	Precio SD53-220-R	Distribuidor SD53-220-R
Técnico SD53-220-R	SD53-220-R Stock	Inventario SD53-220-R	Proveedor SD53-220-R
SD53-220-R pedido en línea	Consulta SD53-220-R	Imagen SD53-220-R	Imagen SD53-220-R
SD53-220-R pdf	Hoja de datos SD53-220-R	Hoja de datos SD53-220-R	Hoja de datos pdf SD53-220-R
Descargar la ficha técnica de SD53-220-R	Bussmann (Eaton) Fabricante	Bussmann (Eaton) SD53-220-R	Bussmann (Eaton) SD53-220-R
Eaton SD53-220-R	Eaton Bussmann SD53-220-R	Cooper Bussmann (Eaton) SD53-220-R	Coiltronics (Eaton) SD53-220-R
PowerStor (Eaton) SD53-220-R			

También te puede interesar:

 <p>SD5116TRBIV100 Descripción: SD5116TRBIV100 HISILIC BGA Fabricantes: HISILIC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD53-3R3-R Descripción: FIXED IND 3.3UH 2.26A 34 MOHM Fabricantes: Bussmann (Eaton) En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5160RBI Descripción: SD5160RBI Hisilicon BGA Fabricantes: Hisilicon En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SD5443-003 Descripción: SENSOR PHOTOTRANSISTOR NPN TO-46 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD52-2R2-R Descripción: FIXED IND 2.2UH 1.98A 38.5 MOHM Fabricantes: Bussmann (Eaton) En stock: Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD553C40S50L Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SD53-4R7-R Descripción: FIXED IND 4.7UH 2.01A 45 MOHM Fabricantes: Bussmann (Eaton) En stock: Nuevo original, 17600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD560YS Descripción: SD560YS PANJIT TO252 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD553C36S50L Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SD5508 Descripción: SD5508 SILAN DIP8 Fabricantes: SILAN En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD52-3R5-R Descripción: FIXED IND 3.5UH 1.73A 50.3 MOHM Fabricantes: Bussmann (Eaton) En stock: Nuevo original, 63000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD54121 Descripción: SD54121 -- Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SD560B Descripción: SD560B SMC SMB Fabricantes: SMC En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5171 Descripción: SD5171 HI QFN Fabricantes: HI En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5116LRQIV100 Descripción: SD5116LRQIV100 HISILICON QFP Fabricantes: HISILICON En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SD52-100-R Descripción: FIXED IND 10UH 1.11A 121.5 MOHM Fabricantes: Bussmann (Eaton) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5601P Descripción: SD5601P DAEWOOD DIP Fabricantes: DAEWOOD En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5161RBI Descripción: SD5161RBI Hisilicon BGA Fabricantes: Hisilicon En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SD5491-004 Descripción: PHOTOTRANSISTOR NPN TO-18 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5116HRQIV110 Descripción: SD5116HRQIV110 HISILIC QFP Fabricantes: HISILIC En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5130RFI121 Descripción: SD5130RFI121 HI BGA Fabricantes: HI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SD52-1R2-R Descripción: FIXED IND 1.2UH 2.33A 27.9 MOHM Fabricantes: Bussmann (Eaton) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD516A Descripción: SD516A HI BGA Fabricantes: HI En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD553C34S50L Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SD53-150-R Descripción: FIXED IND 15UH 1.1A 142 MOHM SMD Fabricantes: Bussmann (Eaton) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD541TB256 Descripción: SD541TB256 HUAWEI BGA Fabricantes: HUAWEI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD553C42S50L Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SD53-1R8KTF Descripción: SD53-1R8KTF SUNLORD 300REEL Fabricantes: SUNLORD En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5171RNIV110 Descripción: SD5171RNIV110 HI QFN Fabricantes: HI En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SD553C30S50L Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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