




DDC123JU-7-F

Fabricante Número de pieza:	DDC123JU-7-F
Fabricante / Marca	Diodes Incorporated
Parte de la descripción:	TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363
Hojas de datos:	DDC123JU-7-F.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 29700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

DDC123JU-7-F 100% nuevas piezas originales 29700 en stock, encuentre el precio DDC123JU-7-F, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre DDC123JU-7-F Diodes Incorporated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ DDC123JU-7-F: Info@IC-Components.com



























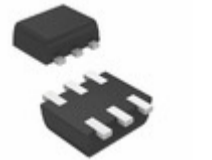



Las especificaciones de DDC123JU-7-F.

Número de pieza	DDC123JU-7-F	Fabricante / Marca	Diodes Incorporated
Tensión - Colector-emisor (máx)	50V	VCE de saturación (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 250µA, 5mA
Tipo de transistor	2 NPN - Pre-Biased (Dual)	Paquete del dispositivo	SOT-363
Serie	-	Resistor - Base del emisor (R2)	47 kOhms
Resistor - Base (R1)	2.2 kOhms	Potencia - Max	200mW
embalaje	Original-Reel®	Paquete / Cubierta	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Otros nombres	DDC123JU-FDIDKR	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Frecuencia - Transición	250MHz
Descripción detallada	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 NPN - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 250MHz 200mW Surface Mount SOT-363	DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	80 @ 10mA, 5V
Corriente - corte del colector (Max)	500nA	Corriente - colector (Ic) (Max)	100mA
Número de pieza base	DDC123	Cantidad de stock	29700 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-bipolar (BJT)-matrices presesgadas	Descripción	TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con DDC123JU-7-F

Diodes Incorporated DDC123JU-7-F	Parte DDC123JU-7-F	Precio DDC123JU-7-F	Distribuidor DDC123JU-7-F
DDC123JU-7-F Technical	Stock DDC123JU-7-F	Inventario DDC123JU-7-F	Proveedor DDC123JU-7-F
Pedido en línea DDC123JU-7-F	Consulta DDC123JU-7-F	Imagen DDC123JU-7-F	Imagen DDC123JU-7-F
DDC123JU-7-F pdf	Hoja de datos DDC123JU-7-F	Hoja de datos DDC123JU-7-F	Hoja de datos pdf DDC123JU-7-F
Descargar la hoja de datos DDC123JU-7-F	Fabricante Diodes Incorporated	Diodes Incorporated DDC123JU-7-F	Diodes Inc DDC123JU-7-F
Pericom Semiconductor DDC123JU-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DDC123JU-7-F		

También te puede interesar:

 <p>DDC124EU-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC144EU-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 225000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC114TH-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT563 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDC114EU-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC144TU-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC144VTU-7-G-80 Descripción: DDC144VTU-7-G-80 DIODES SOT23 Fabricantes: DIODES En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDC124EU-7-F Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 21400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC123JK-7-F Descripción: DDC123JK-7-F DIODES SOT23-6 Fabricantes: DIODES En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC144EH-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT563 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 72000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDC143TU-7-F Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC144EU-7 Descripción: DIODES SOT363 Fabricantes: DIODES En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC118 Descripción: DDC118 TI QFN Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2610 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDC1141RTCT Descripción: IC ADC 20BIT QUAD-INPUT 48VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC144NS-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC114YU-7 Descripción: DIODES SOT363 Fabricantes: DIODES En stock: Nuevo original, 2756 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDC144TU-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC114YU-7-F Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 126000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC122LH-7 Descripción: DIODES SOT-563 Fabricantes: DIODES En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDC114EU-7-F Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC114TU-7-G-80 Descripción: DDC114TU-7-G-80 DIODES SOT363 Fabricantes: DIODES En stock: Nuevo original, 2601 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC143ZU-7-F Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDC143TH-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT563 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC142TH-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT563 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC114TU-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 2726 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDC143EH-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT563 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC114YH-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT563 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC124EH-7 Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SOT563 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DDC114TU-7-F Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 17000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC114TU-7-G Descripción: DDC114TU-7-G DIODES SOT-363 Fabricantes: DIODES En stock: Nuevo original, 200000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DDC115EU-7-F Descripción: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 12000 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