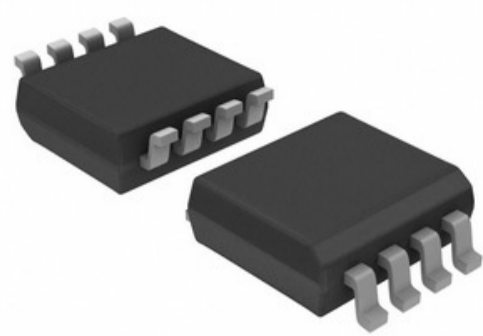


nexperia



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

74AUP2G80DC,125

Número de pieza: **74AUP2G80DC,125**
 Descripción del producto: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8VSSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [74AUP2G80DC,125.pdf](#)

Fabricante / Marca: Nexperia
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	74AUP2G80DC,125	Fabricante	Nexperia
Descripción	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8VSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	74AUP2G80DC,125.pdf		
Suministro de voltaje	0.8 V ~ 3.6 V	Tipo	D-Type
Tipo de disparador	Positive Edge	Serie	74AUP
embalaje	Cut Tape (CT)	Paquete / Cubierta	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Tipo de salida	Inverted	Otros nombres	1727-7901-1
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)	Número de elementos	2
Número de bits por elemento	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Max retraso de propagación @ V, máx CL	6.4ns @ 3.3V, 30pF
Tiempo de entrega estándar del fabricante	13 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Capacitancia de entrada	0.6pF	Función	Standard
Actual - Quiescente (Iq)	500nA	Actual - salida alta, bajo	4mA, 4mA
Frecuencia de reloj	309MHz	Número de pieza base	74AUP2G80

Productos relacionados

<p>74AUP2G79GS,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Descargar: 74AUP2G79GS,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G80GS,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Descargar: 74AUP2G80GS,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP2G80GD,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Descargar: 74AUP2G80GD,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G80GN,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Descargar: 74AUP2G80GN,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP2G79GD,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Descargar: 74AUP2G79GD,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G79GT,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Descargar: 74AUP2G79GT,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP2G79GF,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Descargar: 74AUP2G79GF,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G79GN,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Descargar: 74AUP2G79GN,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP2G80GF,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Descargar: 74AUP2G80GF,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G79GM,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XQFN Descargar: 74AUP2G79GM,125.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74AUP2G80GT,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Descargar: 74AUP2G80GT,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74AUP2G80GM,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XQFN Descargar: 74AUP2G80GM,125.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Nexperia 74AUP2G80DC,125	Distribuidor 74AUP2G80DC,125	Proveedor 74AUP2G80DC,125
Precio 74AUP2G80DC,125	Fotos de 74AUP2G80DC,125	Imagen 74AUP2G80DC,125
Hoja de datos 74AUP2G80DC,125 PDF	74AUP2G80DC,125 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74AUP2G80DC,125
Acción 74AUP2G80DC,125	Comprar 74AUP2G80DC,125	Comprar Nexperia 74AUP2G80DC,125
Nexperia 74AUP2G80DC,125	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74AUP2G80DC,125	Nexperia USA Inc. 74AUP2G80DC,125	