

74AC521SCX

Número de pieza: **74AC521SCX**

Descripción del producto: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [74AC521SCX.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ON Semiconductor®















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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	74AC521SCX	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	74AC521SCX.pdf		
Suministro de voltaje	2 V ~ 6 V	Tipo	Identity Comparator
Serie	74AC	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Función de salida	A=B
Salida	Active Low	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de bits	8	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Max retraso de propagación @ V, máx CL	8.5ns @ 5V, 50pF
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Magnitude Comparator 8 Bit Active Low Output A=B 20-SOIC
Actual - Quiescente (Iq)	4µA	Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA
Número de pieza base	74AC521		

Productos relacionados

 <p>74AC521MTC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR IDENTITY 20TSSOP Descargar: 74AC521MTC.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC520SC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC Descargar: 74AC520SC.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AC540MTC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC BUFFER INVERT 6V 20TSSOP Descargar: 74AC540MTC.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC540PC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC BUFFER INVERT 6V 20DIP Descargar: 74AC540PC.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AC521SJX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOP Descargar: 74AC521SJX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC521SJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOP Descargar: 74AC521SJ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AC540MTCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC BUFFER INVERT 6V 20TSSOP Descargar: 74AC540MTCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC521SC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC Descargar: 74AC521SC.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AC520SCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC Descargar: 74AC520SCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC521MTCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR IDENTITY 20TSSOP Descargar: 74AC521MTCX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AC540SC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC Descargar: 74AC540SC.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC521PC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20DIP Descargar: 74AC521PC.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC521SCX
 Precio 74AC521SCX
 Hoja de datos 74AC521SCX PDF
 Acción 74AC521SCX
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC521SCX
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC521SCX
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74AC521SCX

Distribuidor 74AC521SCX
 Fotos de 74AC521SCX
 74AC521SCX Descargar hoja de datos
 Comprar 74AC521SCX
 Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 ON Semiconductor 74AC521SCX
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74AC521SCX

Proveedor 74AC521SCX
 Imagen 74AC521SCX
 Hoja de datos 74AC521SCX
 Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC521SCX
 Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Aptina / ON Semiconductor 74AC521SCX
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74AC521SCX