



### MAX31865AAP+T

Número de pieza: **MAX31865AAP+T**  
 Descripción del producto: IC RTD TO DIGITAL CONVERT 20SSOP  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [1.MAX31865AAP+T.pdf](#)  
[2.MAX31865AAP+T.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	MAX31865AAP+T	<b>Fabricante</b>	Maxim Integrated
<b>Descripción</b>	IC RTD TO DIGITAL CONVERT 20SSOP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.MAX31865AAP+T.pdf2.MAX31865AAP+T.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>topología</b>	ADC (Sigma Delta), Comparator, Register Bank
<b>Paquete del dispositivo</b>	20-SSOP	<b>Serie</b>	-
<b>Tipo de sensor</b>	External	<b>La detección de temperatura</b>	-
<b>embalaje</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paquete / Cubierta</b>	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
<b>Tipo de salida</b>	SPI	<b>Ventilador de salida</b>	No
<b>salida de alarma</b>	No	<b>Otros nombres</b>	MAX31865AAP+TCT
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	6 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Función</b>	Temp Monitoring System (Sensor)
<b>Descripción detallada</b>	Temp Monitoring System (Sensor) External Sensor SPI Output 20-SSOP	<b>Exactitud</b>	±0.5°C(Max)

#### Productos relacionados

<p><b>MAX3185EAP</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC TXRX RS232 230KPBS 20-SSOP                  Descargar: <a href="#">MAX3185EAP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX31865AAP+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC RTD TO DIGITAL CONVERT 20SSOP                  Descargar: <a href="#">MAX31865AAP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3185EWP</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC TXRX RS232 230KPBS 20-SOIC                  Descargar: <a href="#">MAX3185EWP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX31865ATP+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC RTD TO DIGITAL CONVERT 20TQFN                  Descargar: <a href="#">MAX31865ATP+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX31865PMB1#</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: EVAL MODULE FOR MAX31865                  Descargar: <a href="#">MAX31865PMB1#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3185EAP+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC RS-232 SERIAL 230KBPS 20-SSOP                  Descargar: <a href="#">MAX3185EAP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3185CWP-T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC TXRX RS232 230KPBS ESD 20SOIC                  Descargar: <a href="#">MAX3185CWP-T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX31865ATP+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC RTD TO DIGITAL CONVERT 20QFN                  Descargar: <a href="#">MAX31865ATP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX31865EVKIT#</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: BOARD EVAL FOR MAX31865                  Descargar: <a href="#">MAX31865EVKIT#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3185EAP+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC RS-232 SERIAL 230KBPS 20-SSOP                  Descargar: <a href="#">MAX3185EAP+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3186CAP</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC TXRX RS232 230KPBS 20-SSOP                  Descargar: <a href="#">MAX3186CAP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3186CAP+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC RS-232 SERIAL 230KBPS 20-SSOP                  Descargar: <a href="#">MAX3186CAP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- Maxim Integrated MAX31865AAP+T
- Precio MAX31865AAP+T
- Hoja de datos MAX31865AAP+T PDF
- Acción MAX31865AAP+T
- Maxim Integrated MAX31865AAP+T
- Maxim Integrated MAX31865AAP+T
- Distribuidor MAX31865AAP+T
- Fotos de MAX31865AAP+T
- MAX31865AAP+T Descargar hoja de datos
- Comprar MAX31865AAP+T
- Proveedor Maxim Integrated
- Proveedor MAX31865AAP+T
- Imagen MAX31865AAP+T
- Hoja de datos MAX31865AAP+T
- Comprar Maxim Integrated MAX31865AAP+T
- Distribuidor Maxim Integrated