



InvenSense

## IAM-20680

Número de pieza:

IAM-20680

Fabricante / Marca:

InvenSense

Descripción del producto

AUTOMOTIVE QUALIFIED 6-AXIS INTE

Hojas de datos:

[1.IAM-20680.pdf](#)  
[2.IAM-20680.pdf](#)

Estado de RoHS

 Contiene plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.




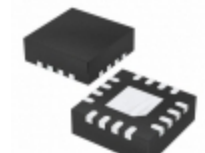


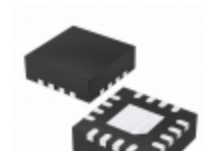

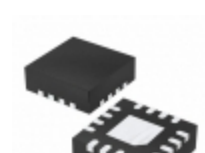
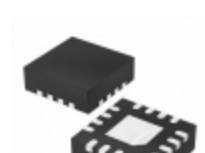

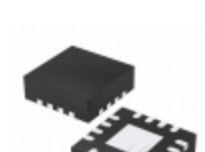
### Especificaciones de IAM-20680

NÚMERO DE PIEZA	IAM-20680
FABRICANTE	InvenSense
DESCRIPCIÓN	AUTOMOTIVE QUALIFIED 6-AXIS INTE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">1.IAM-20680.pdf</a> <a href="#">2.IAM-20680.pdf</a>
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-LGA (3x3)
SERIE	MotionTracking™
TIPO DE SENSOR	Accelerometer, Gyroscope, 6 Axis
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-WFLGA
TIPO DE SALIDA	I <sup>2</sup> C, SPI
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	16 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Accelerometer, Gyroscope, 6 Axis Sensor I <sup>2</sup> C, SPI Output

### Tags relacionados

InvenSense IAM-20680	Distribuidor IAM-20680	Proveedor IAM-20680
Precio IAM-20680	IAM-20680 Imágenes	Imagen IAM-20680
Hoja de datos PDF IAM-20680	IAM-20680 Descargar hoja de datos	Hoja de datos IAM-20680
Stock IAM-20680	Compra IAM-20680	Comprar InvenSense IAM-20680
InvenSense IAM-20680	Proveedor InvenSense	Distribuidor InvenSense
InvenSense IAM-20680	TDK InvenSense IAM-20680	

### Productos relacionados

 <p><b>IAM-91563-TR1G</b>          Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Descripción: IC MIXER 800MHZ-6GHZ DWN SOT363          En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IAM-91563-BLK</b>          Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Descripción: IC MIXER 800MHZ-6GHZ DWN SOT363          En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IAM-92516-TR1</b>          Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Descripción: IC MIXER RF GAAS FET 16LPCC          En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IAM-93516-TR2</b>          Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Descripción: IC MIXER 400MHZ-3GHZ 16LPCC          En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IAMA3535</b>          Fabricantes: Red Lion Controls          Descripción: UNIVERSAL SIGNAL CONDITIONING          En stock: 32 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IAMA0006</b>          Fabricantes: Red Lion Controls          Descripción: CONFIGURABLE 3-WAY ISOLATING AMP          En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IAM-92516-TR2</b>          Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Descripción: IC MIXER RF GAAS FET 16LPCC          En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IAM USB-MODULE</b>          Fabricantes: ams          Descripción: INDOOR AIR MONITOR          En stock: 27 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IAM-93516-BLK</b>          Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Descripción: IC MIXER RF GAAS FET 16LPCC          En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IAM-92516-BLK</b>          Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Descripción: IC MIXER RF GAAS FET 16LPCC          En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IAM-91563-TR2G</b>          Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Descripción: IC MIXER 800MHZ-6GHZ DWN SOT363          En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IAM-93516-TR1</b>          Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Descripción: IC MIXER 400MHZ-3GHZ DWN 16LPCC          En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>