



X40411S8-AT1

Número de peza: **X40411S8-AT1**
 Descrición do produto: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC
 Estado de RoHS: Contén chumbo / RoHS non conforme
 Follas de cálculo: X40411S8-AT1.pdf

Fabricante / Marca: Intersil
 Enviar desde: Hong Kong
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVÍE SOLICITUDE >

A imaxe pode ser representación.
 Consulte as especificacións para os detalles do produto.

Detalles do produto

Número de peza	X40411S8-AT1	Fabricante	Intersil
Descrición	IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Contén chumbo / RoHS non conforme
Folla de datos	X40411S8-AT1.pdf		
Tensión - Umbral	2.9V, 4.6V	Escriba	Multi-Voltage Supervisor
Paquete de dispositivos de provedor	8-SOIC	Serie	-
Restablecer tempo de espera	Adjustable/Selectable	Restablecer	Active High
Empaquetado	Tape & Reel (TR)	Paquete / caso	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Saída	Open Drain or Open Collector	Temperatura de operación	0°C ~ 70°C (TA)
Número de tensións monitorizadas	2	Tipo de montaxe	Surface Mount
Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)	Estado libre de chumbo / estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Descrición detallada	Supervisor Open Drain or Open Collector 2 Channel 8-SOIC	Número de parte base	X40411

Produtos relacionados

<p>X40411S8I-AT1 Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC Descarga: X40411S8I-AT1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X40410V8I-AT1 Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP Descarga: X40410V8I-AT1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X40411S8-C Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC Descarga: X40411S8-C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X40411S8I-A Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC Descarga: X40411S8I-A.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X40410V8I-C Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP Descarga: X40410V8I-C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X40411S8-CT1 Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC Descarga: X40411S8-CT1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X40411S8-BT1 Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC Descarga: X40411S8-BT1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X40410V8I-BT1 Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP Descarga: X40410V8I-BT1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X40411S8-B Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC Descarga: X40411S8-B.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X40410V8I-B Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP Descarga: X40410V8I-B.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>X40411S8-A Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC Descarga: X40411S8-A.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>X40410V8I-CT1 Fabricantes: Intersil Descrición: IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP Descarga: X40410V8I-CT1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

Intersil X40411S8-AT1	Distribuidor X40411S8-AT1	Provedor X40411S8-AT1
Prezo X40411S8-AT1	Imaxes X40411S8-AT1	X40411S8-AT1 Imaxe
X40411S8-AT1 PDF Ficha técnica	X40411S8-AT1 Descargar a folla de datos	Ficha técnica X40411S8-AT1
X40411S8-AT1 Stock	Mercar X40411S8-AT1	Mercar Intersil X40411S8-AT1
Intersil X40411S8-AT1	Provedor Intersil	Distribuidor Intersil
Intersil X40411S8-AT1		