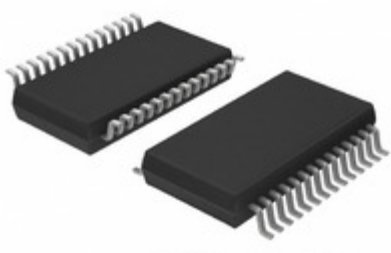
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9526AEI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9526AEI+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VID DECODER NTSC/PAL 28-QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9526AEI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX9526AEI+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 425 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


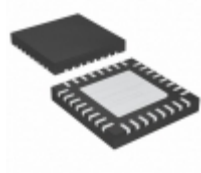
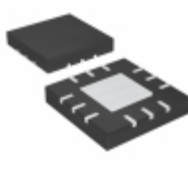





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX9526AEI+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC VID DECODER NTSC/PAL 28-QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle - Encoder</a> ,
Teilstatus	425 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8V
Spannung - Versorgung, analog	1.8V
Art	Video Decoder
Supplier Device-Gehäuse	28-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Automotive Systems, Players, TV

MAX9526AEI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9526AEI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9526AEI+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAX9526AEI+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX9526ATJ</b> MAXIM MAX9526ATJ MAXIM</p>	 <p><b>MAX9526ATJ+</b> Maxim Integrated IC VID DECODER NTSC/PAL 32-TQFN</p>	 <p><b>MAX9524ATC+</b> Maxim Integrated IC STD-DEF VID FILT AMP 12TQFN</p>	 <p><b>MAX9524EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9524</p>
 <p><b>MAX9526AEI/V+T</b> Maxim Integrated IC VID DECODER NTSC/PAL 28QSOP</p>	 <p><b>MAX9526AEI+T</b> Maxim Integrated IC VID DECODER NTSC/PAL 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX9524ATC+T</b> Maxim Integrated IC STD-DEF VID FILT AMP 12TQFN</p>	 <p><b>MAX951EUA+T</b> Maxim Integrated IC OP AMP SS LP 8-UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX9526AEI+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX9526AEI+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX9526AEI+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX9526AEI+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX9526AEI+</a>
<a href="#">MAX9526AEI+ Electronic</a>	<a href="#">MAX9526AEI+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX9526AEI+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX9526AEI+-Bild</a>	<a href="#">MAX9526AEI+-Teil</a>
<a href="#">MAX9526AEI+ Preis</a>	<a href="#">MAX9526AEI+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX9526AEI+ Bild</a>	<a href="#">MAX9526AEI+ Aktie</a>	<a href="#">MAX9526AEI+ Inventar</a>
<a href="#">MAX9526AEI+ Neu</a>	<a href="#">MAX9526AEI+ Original</a>	<a href="#">MAX9526AEI+ garantiert</a>	<a href="#">MAX9526AEI+ RFQ</a>	<a href="#">MAX9526AEI+ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited