

	<h2>MAX6423US26+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX6423US26+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU/RESET CIRC 2.70V SOT143-4
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX6423US26+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX6423US26+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 2.70V SOT143-4
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	2.625V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-4
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6423US26+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6423US26+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6423US26+ 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 MAX6423US26+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6423US23</b> MAXIM MAX6423US23 MAXIM</p>	 <p><b>MAX6423US29+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.925V SOT143</p>	 <p><b>MAX6423US23-T</b> MAX MAX6423US23-T MAX</p>	 <p><b>MAX6423US22+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.188V SOT143</p>
 <p><b>MAX6423US21+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.10V SOT143-4</p>	 <p><b>MAX6423US27+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.625V SOT143</p>	 <p><b>MAX6423US31+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.075V SOT143</p>	 <p><b>MAX6423US23+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.313V SOT143</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX6423US26+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX6423US26+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX6423US26+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX6423US26+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX6423US26+</a>
<a href="#">MAX6423US26+ Electronic</a>	<a href="#">MAX6423US26+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX6423US26+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX6423US26+-Bild</a>	<a href="#">MAX6423US26+-Teil</a>
<a href="#">MAX6423US26+ Preis</a>	<a href="#">MAX6423US26+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX6423US26+ Bild</a>	<a href="#">MAX6423US26+ Aktie</a>	<a href="#">MAX6423US26+ Inventar</a>
<a href="#">MAX6423US26+ Neu</a>	<a href="#">MAX6423US26+ Original</a>	<a href="#">MAX6423US26+ garantiert</a>	<a href="#">MAX6423US26+ RFQ</a>	<a href="#">MAX6423US26+ 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