






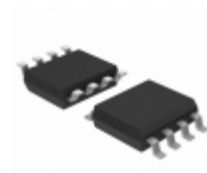

	<h2 style="color: #E67E22;">S25FL164K0XWEV009</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S25FL164K0XWEV009</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 64MBIT 108MHZ WAFER</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S25FL164K0XWEV009</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FLASH 64MBIT 108MHZ WAFER
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	3ms
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	Wafer
Serie	FL1-K
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	64Mb (8M x 8)
Speicherschnittstelle	SPI - Quad I/O
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 64Mb (8M x 8) SPI - Quad I/O
Uhrfrequenz	108MHz

S25FL164K0XWEV009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S25FL164K0XWEV009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S25FL164K0XWEV009 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ S25FL164K0XWEV009 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S25FL164KQMF101</b> SPANSION S25FL164KQMF101 SPANSION</p>	 <p><b>S25FL164K0XNFV010</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 64MBIT 108MHZ 8WSN</p>	 <p><b>S25FL164K0XWEI009</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 64MBIT 108MHZ WAFER</p>	 <p><b>S25FL164K0XNFIQ13</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 64MBIT 108MHZ 8WSN</p>
 <p><b>S25FL164K0XNFV011</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 64MBIT 108MHZ 8WSN</p>	 <p><b>S25FL164K0XNFV013</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 64MBIT 108MHZ 8WSN</p>	 <p><b>S25FL204K0TMFI011</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 4MBIT 85MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>S25FL204K0TMFI040</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 4MBIT 85MHZ 8SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Datenblatt</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009-Datenblätter</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009 PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor S25FL164K0XWEV009</a>
<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Electronic</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009-Komponenten</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009-Verteiler</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009-Bild</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009-Teil</a>
<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Preis</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Hersteller</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Bild</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Aktie</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Inventar</a>
<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Neu</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Original</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009 garantiert</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009 RFQ</a>	<a href="#">S25FL164K0XWEV009 Online bestellen</a>