









	<h2 style="color: #E67E22;">74F579SC</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74F579SC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC 8-BIT BI-D BI CTR 20 SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74F579SC.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74F579SC</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC 8-BIT BI-D BI CTR 20 SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	74F
zurückstellen	Synchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Binary Counter
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Richtung	Up, Down
detaillierte Beschreibung	Counter IC Binary Counter 1 Element 8 Bit Positive Edge
Basisteilenummer	74F579

74F579SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74F579SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74F579SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74F579SC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74F579SCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC 8-BIT BI-D BI CTR 20 SOIC</p>	 <p><b>74F579D</b> PHI 74F579D PHI</p>	 <p><b>74F579SC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC 8-BIT BI-D BI CTR 20 SOIC</p>	 <p><b>74F579PC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIDIRECT 8BIT 20-DIP</p>
 <p><b>74F579SCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC 8-BIT BI-D BI CTR 20 SOIC</p>	 <p><b>74F579PC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BIDIRECT 8BIT 20-DIP</p>	 <p><b>74F579SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 8-BIT 20SOP</p>	 <p><b>74F579SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 8-BIT 20SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74F579SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">74F579SC Datenblatt</a>	<a href="#">74F579SC-Datenblätter</a>	<a href="#">74F579SC PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F579SC</a>
<a href="#">74F579SC Electronic</a>	<a href="#">74F579SC-Komponenten</a>	<a href="#">74F579SC-Verteiler</a>	<a href="#">74F579SC-Bild</a>	<a href="#">74F579SC-Teil</a>
<a href="#">74F579SC Preis</a>	<a href="#">74F579SC Hersteller</a>	<a href="#">74F579SC Bild</a>	<a href="#">74F579SC Aktie</a>	<a href="#">74F579SC Inventar</a>
<a href="#">74F579SC Neu</a>	<a href="#">74F579SC Original</a>	<a href="#">74F579SC garantiert</a>	<a href="#">74F579SC RFQ</a>	<a href="#">74F579SC 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