




## SW5501

Hersteller Teilenummer:	SW5501
Hersteller / Marke	Atop Technologies
Teil der Beschreibung:	SERIAL DEVICE SERVER 1-PORT
Datenblätter:	SW5501 (1).pdf SW5501 (2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SW5501 100% Neu Original 6300 pcs auf Lager, Finden Sie SW5501 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SW5501 kaufen Atop Technologies mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SW5501: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Die Spezifikationen von SW5501

Teilenummer	SW5501	Hersteller / Marke	Atop Technologies
Serie	-	Frequenz	2.4GHz, 5GHz
Eigenschaften	-	Schnittstelle	RS-232/422/485
Anwendungen	General Purpose	Funktion	Gateway
Datenrate (Max)	300Mbps	Modulation oder Protokoll	802.11 a/b/g/n
Andere Namen	1P1SW550100001G	Bestandsmenge	6300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Networking-Lösungen &gt; Gateways, Router</a>	Beschreibung	SERIAL DEVICE SERVER 1-PORT
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In SW5501 enthaltene Keywords

Atop Technologies SW5501	SW5501-Teil	SW5501 Preis	SW5501-Vertriebspartner
SW5501 Technisch	SW5501-Bestand	SW5501 Inventar	SW5501 Lieferant
SW5501 Online-Bestellung	SW5501 Anfrage	SW5501-Bild	SW5501 Bild
SW5501 pdf	SW5501 Datenblatt	SW5501 Datenblatt	SW5501 pdf-Datenblatt
Laden Sie das SW5501-Datenblatt herunter	Atop Technologies Hersteller	Atop Technologies SW5501	

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>SW50XC680</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW5514</b> Beschreibung: SW5514 SILICON QFN Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW50XC815</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SW50XC620</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW50XC350</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW58XC620</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SW5888</b> Beschreibung: SW5888 Samwin SOP Hersteller: Samwin Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW50XC580</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW52XC620</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SW58XC500</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW50XC520</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW54XC620</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SW50XC540</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW5903A</b> Beschreibung: SW5903A SILICONMI QFN Hersteller: SILICONMI Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW50XC500</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SW58DXC500</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW52DXC500</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW54XC350</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SW54DXC500</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW50DX500</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW5517C</b> Beschreibung: SW5517C SIW QFN Hersteller: SIW Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SW50XC600</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW5517A</b> Beschreibung: SW5517A SIW QFN Hersteller: SIW Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW50DXC500</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SW54XC500</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW5203W</b> Beschreibung: SW5203W WORKS QFN Hersteller: WORKS Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW50DXC15C</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SW50N06</b> Beschreibung: SW50N06 VB TO220 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW50XC560</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SW56XC350</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong