







	<p><b>AT-60585</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AT-60585</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVANTEK</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> AT-60585 AVANTEK</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3100 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	AT-60585
Hersteller	AVANTEK
Beschreibung	AT-60585 AVANTEK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3100 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

AT-60585 ist neu im Original, Suche AT-60585 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT-60585 mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT-60585: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AT-610(40)</b> Hirose LOW POWER ATTENUATOR 10DB</p>	 <p><b>AT-606(40)</b> Hirose LOW POWER ATTENUATOR 6DB</p>	 <p><b>AT-619</b> MACOM MACOM NA</p>	 <p><b>AT-603(40)</b> Hirose LOW POWER ATTENUATOR 3DB</p>
 <p><b>AT-6.144MBHE-T</b> TXC Corporation CRYSTAL 6.144MHZ 12PF SMD</p>	 <p><b>AT-620(40)</b> Hirose LOW POWER ATTENUATOR 20DB</p>	 <p><b>AT-62.400MAHE-T</b> TXC Corporation CRYSTAL 62.400MHZ 12PF SMD</p>	 <p><b>AT-601(40)</b> Hirose RF ATTENUATOR 1DB 50OHM TNC</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                 |                 |                 |                 |                   |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| ⚙ AT-31033      | ⚙ AT-31033-BLKG | ➔ AT-31033-TR1  | D AT-31033-TR1G | ➔ AT-31625-TR1    |
| ⚙ AT-32011      | ⚙ AT-32011-TR1  | D AT-32011-TR1G | ➔ AT-32032      | ➔ AT-32032-TR1    |
| ⚙ AT-32032-TR1G | ⚙ AT-32033-TR1  | ⚙ AT-32033-TR1G | ⚙ AT-32063-TR1  | ➔ AT-32063-TR1G   |
| D AT-33225-TR1  | ⚙ AT-38043-TR1  | ⚙ AT-38043-TR1G | ⚙ AT-38086-TR1  | ➔ AT-38086-TR1G   |
| ➔ AT-41411      | ⚙ AT-41411-TR1  | ⚙ AT-41411-TR1G | ⚙ AT-41433-TR1G | ➔ AT-41485-TR1G   |
| ⚙ AT-41486      | ➔ AT-41486-TR1  | D AT-41486-TR1G | ⚙ AT-41511-TR   | ⚙ AT-41511-TR1    |
| ⚙ AT-41511-TR1G | D AT-41532-TR1  | ➔ AT-41532-TR1G | ⚙ AT-41533-BLKG | ➔ AT-41533-TR1    |
| ⚙ AT-41533-TR1G | ⚙ AT-41585-TR1G | ⚙ AT-41586      | ➔ AT-41586-BLKG | ➔ AT-41586-TR1    |
| ⚙ AT-41586-TR1G | ⚙ AT-42036      | ⚙ AT-42036-TR1  | D AT-42085      | ➔ AT-42085-TR1G   |
| ⚙ AT-42086      | ⚙ AT-42086-TR1  | ⚙ AT-42086-TR1G | ⚙ AT-50-10-A12  | ➔ AT-51GW9.000MHZ |

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