
	<p><b>AS2400EGT</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AS2400EGT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ANISEM</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANISEM SOT23-5</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2700 pcs 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	AS2400EGT
Hersteller	ANISEM
Beschreibung	ANISEM SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2700 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

AS2400EGT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AS2400EGT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AS2400EGT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AS2400EGT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AS2431-03VS-0-003 1%</b> ATC ATC SOT-23-3</p>	 <p><b>AS23C20</b> ST AS23C20 ST</p>	 <p><b>AS2431.5</b> SILICON SILICON SOT-23</p>	 <p><b>AS2431AM</b> SOT23 SOT23 AS</p>
 <p><b>AS2431</b> ASTECC ASTECC SOT23</p>	 <p><b>AS23CH</b> NKK Switches SWITCH SLIDE DPDT 0.4VA 28V</p>	 <p><b>AS23BP</b> NKK Switches SWITCH SLIDE DPDT 0.4VA 28V</p>	 <p><b>AS23C24</b> ST ST DIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

AS2400EGT	AS2400EGT Datenblatt	AS2400EGT-Datenblätter	AS2400EGT PDF	AS2400EGT
AS2400EGT Electronic	AS2400EGT-Komponenten	AS2400EGT-Verteiler	AS2400EGT-Bild	AS2400EGT-Teil
AS2400EGT Preis	AS2400EGT Hersteller	AS2400EGT Bild	AS2400EGT Aktie	AS2400EGT Inventar
AS2400EGT Neu	AS2400EGT Original	AS2400EGT garantiert	AS2400EGT RFQ	AS2400EGT Online bestellen