







	XC6108C28AGR	
	Hersteller-Teilenummer:	XC6108C28AGR
Hersteller / Marke:	TOREX	
Teil der Beschreibung:	XC6108C28AGR TOREX	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2950 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	XC6108C28AGR
Hersteller	TOREX
Beschreibung	XC6108C28AGR TOREX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2950 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

XC6108C28AGR ist neu im Original, Suche XC6108C28AGR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XC6108C28AGR mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XC6108C28AGR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>XC6108C27DGR-G Torex Semiconductor Ltd. IC SUPERVISOR 2.7V 4-USP</p>	 <p>XC6108C27AGR-G Torex Semiconductor Ltd. IC SUPERVISOR 2.7V 4-USP</p>	 <p>XC6108C27AMR-G Torex Semiconductor Ltd. IC SUPERVISOR 2.7V SOT25-5</p>	 <p>XC6108C28BGR-G Torex Semiconductor Ltd. IC SUPERVISOR 2.8V 4-USP</p>
 <p>XC6108C27BGR-G Torex Semiconductor Ltd. IC SUPERVISOR 2.7V 4-USP</p>	 <p>XC6108C28AMR TOREX XC6108C28AMR TOREX</p>	 <p>XC6108C28AMR-G Torex Semiconductor Ltd. IC SUPERVISOR 2.8V SOT25-5</p>	 <p>XC6108C28AGR-G Torex Semiconductor Ltd. IC SUPERVISOR 2.8V 4-USP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|
| ⚙ XC6102A538MR | ↔ XC6102E622MR-G | ⇒ XC6104A138 | D XC6108C16AGR | ⇄ XC6108C16AMR |
| ⊣ XC6108C20DGR | ⚙ XC6108C25AGR | D XC6108C25DMR-G | ⇒ XC6108C26AGR | ⇄ XC6108C28AMR |
| ⚙ XC6108C30AMR | ⊣ XC6108C34BGRN | ⚙ XC6108C45AGR | ↔ XC6108N08AMR | ⇄ XC6108N09AMR |
| D XC6108N10AMR | ⚙ XC6108N10CGR | ⊣ XC6108N12CGR | ⚙ XC6108N15AMR | ⇄ XC6108N16AGR |
| ⇒ XC6108N17BMR | ↔ XC6108N20AGR | ⚙ XC6108N20AMR | ⊣ XC6108N25AGR | ⇄ XC6108N25AMR-G |
| ↔ XC6108N26BMR-G | ⇒ XC6108N27AMR | D XC6108N28AGR | ⚙ XC6108N30AMR | ⊣ XC6108N30DMR |
| ⚙ XC6108N33AMR | D XC6108N34BGR | ⇒ XC6108N34BMR | ↔ XC6108N36BGR | ⇄ XC6108N36BMR |
| ⊣ XC6108N40BMR | ⚙ XC6108N42BMR | ↔ XC6109A15ANR | ⇒ XC6109A15ANRN | ⇄ XC6109C18ANR |
| ⚙ XC6109C20ANR | ⊣ XC6109C23ANR | ⚙ XC6109C25ANRN | D XC6109C30ANR | ⇄ XC6109C30ANRN |
| ↔ XC6109N08ANR | ⚙ XC6109N11ANR | ⊣ XC6109N16AMR | ⚙ XC6109N22ANR | ⇄ XC6109N24ANR |