



IW1796-12

Număr parc	IW1796-12	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	Renesas Design Germany GmbH	Starea stocului	330772 pcs stock
Descriere produs	IC OFFLIN CONV SEC SIDE SR SOT23	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

330772 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

6000 pcs

\$0.144

Obțineți o ofertă


Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de IW1796-12

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	45V	Tensiune - Defalcare	-
Topologie	Secondary Side SR	Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-6
Serie	-	Putere (Wați)	45 W
Pachet / Caz	SOT-23-6	Pachet	Tape & Reel (TR)
Ieșire de ieșire	Isolated	Temperatura de Operare	-40°C ~ 150°C (TJ)
Tipul de montare	Surface Mount	Întreprător (i) intern (i)	No
Frecvență - Comutare	-	Protecție la defecțiuni	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit
Ciclul de funcționare	-	Caracteristici de control	-
Numărul produsului de bază	IW1796		

Vești înrudite

 <p>Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham</p> <p>2023/07/20</p> <p>ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz</p> <p>2023/09/15</p> <p>Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureCum materie a devenit realitate Future Future Industrial Network Infra</p> <p>2023/09/18</p>	<p>Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V</p> <p>2023/08/23</p> <p>Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile</p> <p>2023/08/31</p> <p>Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare</p> <p>2023/07/28</p> <p>Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile</p> <p>2023/08/29</p>	<p>Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit</p> <p>2023/09/13</p> <p>Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU</p> <p>2023/09/12</p> <p>Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV</p> <p>2023/08/15</p> <p>Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare</p> <p>2023/03/27</p>
---	---	--