

	<h2 style="color: #E67E22;">FAN23SV06AMPX</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FAN23SV06AMPX
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 34PQFN
	Datenblätter:  FAN23SV06AMPX.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

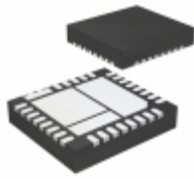
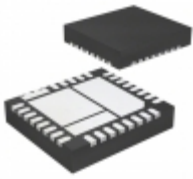
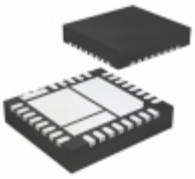
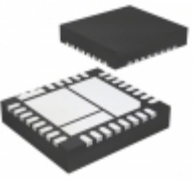
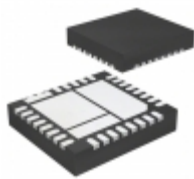
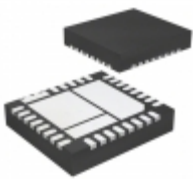
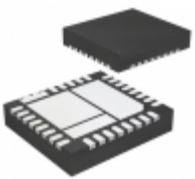
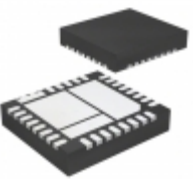
Spezifikationen

Teilenummer	FAN23SV06AMPX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 34PQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	7V
Spannung - Eingang (Max)	18V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	34-PQFN (5.5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	34-PowerTFQFN
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	FAN23SV06AMPXTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 1.5MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1
Strom - Ausgabe	6A

FAN23SV06AMPX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN23SV06AMPX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN23SV06AMPX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FAN23SV06AMPX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FAN23SV06AMPX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 34PQFN</p>	 <p>FAN2365MPX Fairchild/ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 15A SYNC 34PQFN</p>	 <p>FAN23SV06AMPX Fairchild/ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 34PQFN</p>	 <p>FAN23SV04TAMPX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 34PQFN</p>
 <p>FAN23SV06MPX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 34PQFN</p>	 <p>FAN23SV04TMPX Fairchild/ON Semiconductor IC REG SYNC BUCK 4A 34PQFN</p>	 <p>FAN23SV06PAMPX Fairchild/ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 34PQFN</p>	 <p>FAN23SV04TAMPX Fairchild/ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 34PQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN23SV06AMPX AMI Semiconductor	FAN23SV06AMPX Datenblatt	FAN23SV06AMPX-Datenblätter	FAN23SV06AMPX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN23SV06AMPX
FAN23SV06AMPX Electronic	FAN23SV06AMPX-Komponenten	FAN23SV06AMPX-Verteiler	FAN23SV06AMPX-Bild	FAN23SV06AMPX-Teil
FAN23SV06AMPX Preis	FAN23SV06AMPX Hersteller	FAN23SV06AMPX Bild	FAN23SV06AMPX Aktie	FAN23SV06AMPX Inventar
FAN23SV06AMPX Neu	FAN23SV06AMPX Original	FAN23SV06AMPX garantiert	FAN23SV06AMPX RFQ	FAN23SV06AMPX Online bestellen

Contact us: 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