

همه چیپ های مورد نیاز اپل توسط TSMC تولید خواهند شد - دیجیاتو

مانی میرجوادی | شنبه، ۲۱ مهر ۱۳۹۷

چیپ A12 شرکت اپل که در آیفون XS و آیفون XS مکس مورد استفاده قرار می‌گیرد اولین تراشه‌ی ۷ نانومتری دنیاست که برای استفاده در یک تلفن هوشمند رونمایی شد. اولین تلفن همراهی که با چیپست ۷ نانومتری عرضه خواهند شد، هواوی میت ۲۰ و میت ۲۰ پرو هستند که از چیپست کایرین ۹۸۰ استفاده می‌کنند.



بر اساس گزارشات به نظر می‌رسد تولید کننده‌ی قطعات سخت افزاری تایوان که به اختصار TSMC نامیده می‌شود قصد دارد همه‌ی سفارشات مربوط به چیپست A13 اپل را به طور انحصاری قبول کند. تراشه‌ی A13 اپل قرار است تراشه‌ی مورد استفاده در آیفون‌های سال آینده باشد و TSMC تولید آن‌ها را در سال ۲۰۱۹ در اختیار خود قرار داده است.

با این انحصار به نظر می‌رسد سهم TSMC از بازار به ۶۰ درصد افزایش پیدا کند. علاوه بر اپل، TSMC و چیپست ۷ نانومتری ممکن است سفارشات از سوی AMD، هواوی، مدیاتک، انویدیا و کوالکام هم داشته باشند. موضوعی که می‌تواند در سال ۲۰۱۹ از نظر به دست گرفتن بازار یک رکورد

محسوب شود.

دیجیاتو